

المياه في المنطقة العربية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المياه

في المنطقة العربية

المجلد الرابع

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ث ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
١	التحديات السبعة التي تهدد بوقوع حروب المياه	الأهرام	١	٠٠/٠٤/٢٤	أحمد نصر الدين
٤	مشروعات للتوسع في محطات وخزانات مياه الشرب بسيناء	الأهرام	٤	٠٠/٠٤/٢٥	مايسة السلكاوي
٥	هجوم مغربية	الوقد	٥	٠٠/٠٤/٢٦	عباس الطرابيلي
٦	ايران تعرض على الاردن لتفجيد مشرع حوض الديسي للمياه	الشرق الاوسط	٦	٠٠/٠٤/٢٦	
٧	ازمة المياه	الأهرام	٧	٠٠/٠٤/٢٦	أحمد بهجت
٨	قانون المياه في الاسلام وجعلنا من الماء كل شيء حي	الحياة	٨	٠٠/٠٤/٢٧	عبد العزيز محمود المصري
١١	شوروبيا مستعدة لاعطاء ضمانات لاسرائيل حول مياه الجولان	الأهرام	١١	٠٠/٠٤/٢٨	عاطف صقر
١٣	علاقات مصر مع دول حوض النيل تزداد توثقا وتعاونيا	الأهرام	١٣	٠٠/٠٤/٢٩	أحمد نصر الدين
١٣	اكتشاف مائية جائلة في الصحراء توفم انتاجية ابار ابو ظبي الجوفية الى ١٣٧ مليون غالون يوميا	القيس	١٣	٠٠/٠٤/٢٩	جمال المجايدة
١٤	انابيب السلام: كيف يمكن وصول المياه التركية الى الاردن	الحياة	١٤	٠٠/٠٤/٣٠	سليمان الشيب
١٧	كاتب كندي يعرض لمسألة المياه بين سورية واسرائيل	الحياة	١٧	٠٠/٠٤/٣٠	محمد خالد
٢١	بواخر ١٠ آلاف فدان باراضي التريجين بالمدنيا	الاحرار	٢١	٠٠/٠٤/٣٠	جمال علم الدين
٢٣	تشريع جديد لإدارة مصادر وموارد المياه	اليان	٢٣	٠٠/٠٥/٠٢	

المجلد رقم ٤	المياه فى المنطقة العربية (الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
	المانيا .. تستضيف وزراء مياه دول النيل	الجمهورية	٣٤	٠٠/٠٥/٠٣	عصام الشبيب
	نوسبات بتطبيقات مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة مياه الصرف	الاتحاد	٣٥	٠٠/٠٥/٠٣	احمد واشم
	وزراء ماء النيل يبحثون بالمانيا البية جديدة للتعاون بين دول الحوض	الاخبار	٣٦	٠٠/٠٥/٠٧	كريمة السروجي
	تهضر المياه الاقليمية قبالة الاسكندرية للقنولث	الاهرام	٣٧	٠٠/٠٥/٠٧	علاء زياش
	اسرائيل تسمح في تنفيذ مشروع مياه تركي على الحدود العراقية	الاهرام	٣٨	٠٠/٠٥/٠٨	
	غدا افتتاح المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للمياه الاقليمية	الاهرام	٣٩	٠٠/٠٥/٠٨	سمير محمد علي
	اسرائيل تساعد تركيا على سرقة مياه العراق	الاتحاد	٣٠	٠٠/٠٥/٠٨	
	لقوارب الموت ا	الاهرام	٣١	٠٠/٠٥/٠٩	فرحات حسام الدين
	د. ابراهيم سليمان يفتتح اليوم المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للمياه الاقليمية	الاهرام	٣٣	٠٠/٠٥/٠٩	عبد الحميد لبيب
	اسرائيل تسمح للقنولث سرقة المياه والحدود	البيان	٣٣	٠٠/٠٥/١٣	طلوي شامية
	ازمة المياه العذبة في العالم العربي في ظل غياب استراتيجيات مائية	الحياة	٣٥	٠٠/٠٥/١٤	سالم بكر الطيار
	شركة مصرية تطور بمشروع مياه بهمان بتكلفة نحو ٣٧ مليون ريال عماني	الاهرام	٣٨	٠٠/٠٥/١٤	
	حقائق حول ازمة المياه	الاخبار	٣٩	٠٠/٠٥/١٤	
	قيم عربية في تاريخ متخرج	الاتحاد	٤٠	٠٠/٠٥/١٥	بدر عبد الملك

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤ المياه في المنطقة العربية (الرابع)			
خطة استراتيجية لسرقة مياه النيل ١ عمر أحمد عمر	الأخبار	٤٨	٠٠/٠٥/١٧
سياسة مصرية قوية ومعلقة للحفاظ على الحقوق في مياه النيل أحمد المطريق	الأهرام	٥٠	٠٠/٠٥/١٧
الحديث عن حرب بسبب المياه في الشرق الأوسط زوبعة سياسية فاطمة عبد الملوك	البيان	٥٣	٠٠/٠٥/١٧
٣٣٠ مليون جنيه زيادة في الاعتمادات الاستثمارية بالموازنة الجديدة عزة علي	الأهرام	٥٥	٠٠/٠٥/١٧
٥٠ مليون شخص يعانون نقص مياه الشرب على مستوى العالم الأهرام		٥٦	٠٠/٠٥/١٨
سنتين تران الخفاضا في مسوب بحيرة ناصر الأهرام		٥٧	٠٠/٠٥/١٨
الزام المصالح الحكومية بتركيب عدادات لاستهلاك المياه حفاظا على المال العام حجاج الحسيني	الأهرام	٥٨	٠٠/٠٥/١٨
الوضع المالي الحالي والمستقبلي محمد نصر الدين علام	الأهرام	٥٩	٠٠/٠٥/٢١
مشروع مصري سوداني أثيوبي لتوفير ١٣ مليار متر من مياه النيل الأهرام		٦١	٠٠/٠٥/٢٣
تسويق بين الزراعة والري لتوسيع استخدام المياه كروية السروجي	الأخبار	٦٣	٠٠/٠٥/٢٣
رغبة في الاتفاق كالرغبة في استخراج الماء بالال الحسن	الحياة	٦٤	٠٠/٠٥/٢٣
خطة برلمانية لمشاريع تركيا المائية علاء الدين	القدس	٦٦	٠٠/٠٥/٢٤
الاحتفال بيوم الماء العالمي لخيمات أحمد قزاه	الأهرام	٦٧	٠٠/٠٥/٢٤
عمان : تزويد الولايات قرب الامارات بالمياه محمد سيف الرحبي	الحياة	٦٩	٠٠/٠٥/٢٤

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٧٠	الاهرام	٠٠/٠٥/٢٦	رفض دعوة البنك الدولي لتسخير المياه مراعاة للتقاليد في العالم عبد الوهاب حامد
٧١	الشرق الاوسط	٠٠/٠٥/٢٧	المبعوث الاوروبي الخاص للشرق الاوسط: السلام
٧٥	البيان	٠٠/٠٥/٣٠	البنية الجديدة للتعاون المائي بين دول النيل الباغي الشوقاوي
٧٦	الاهرام	٠٠/٠٦/٠٤	الصين : العدو المنظر ا جمال زابدة
٧٧	القدس	٠٠/٠٦/٠٥	ازمة مياه تلندز باندلام حوب بين موريتانيا والسندغال
٧٩	الاتحاد	٠٠/٠٦/٠٥	الاردن يدخل خط الفقر المائي
٨٠	الرياض	٠٠/٠٦/٠٥	الماء امانة والمفاظ عليه مسؤولية الجميع عبد الله بن حمد الحقبيل
٨١	العالم اليوم	٠٠/٠٦/٠٦	موادنا المائية .. هل تنقش ام تزيد ؟ ابراهيم عبد الحليل
٨٣	الجمهورية	٠٠/٠٦/٠٦	المباحثات المصرية = السودانية تناقش المشروعات المائية المشتركة .. مع اثيوبيا عصام الشيخ
٨٤	الاهالي	٠٠/٠٦/٠٧	حل المشاكل الداخلية في دول حوض النيل هيام كامل
٨٦	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/٠٧	وزير يونغاني يحذر من الصراع المستقبلي على المياه في الشرق الاوسط
٨٧	الاهرام	٠٠/٠٦/٠٨	تحذيرات بريطانيا من نقص المياه بالشرق الاوسط عامر سلطان
٨٨	الوفد	٠٠/٠٦/٠٩	غرق اراضي طرم النهر والجزر النيلية وتسرب المياه الى بعض المنشآت ناصر شهاب
٨٩	القدس	٠٠/٠٦/١٠	عوامل التوتر هي وجود اسرائيل وامدادات النفط وتسويق السلام ملندز حدادين

المجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٩٢	أخبار اليوم	٠٠/٠٦/١٠	تعاون بين مصر والنيجوبيا للتنمية موارد النيل
٩٣	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/١٠	أزمة مياه تحمل موريتانيا على طرد ١٠٠ ألف سلفاني
٩٤	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/١١	أزمة الماء تضطر الاردن لدوس خيار تحلية مياه البحر في العقبة
٩٥	القدس	٠٠/٠٦/١٣	نظرية "حروب المياه" هدفها تحيية الاسباب الحقيقية للتوتر مفذر حدادين
٩٨	الحياة	٠٠/٠٦/١٦	المتوسط يندكش
٩٩	البيان	٠٠/٠٦/١٧	الأمن المائي العربي .. أزمة متصاعد بحور الزمن عصام المجالي
١٠٣	البيان	٠٠/٠٦/١٧	حلول مقترحة لمشكلة المياه في الاردن
١٠٤	الجمهورية	٠٠/٠٦/١٧	مجلس الوزراء يبحث خطة مكافحة تلوث مصادر المياه عصام الشفيخ
١٠٥	الأهرام المسائي	٠٠/٠٦/١٧	تأجيل اجتماع وزراء المياه المو النيل الى اكتوبر المقبل
١٠٦	الأهرام	٠٠/٠٦/١٧	تركيا : الأزمات والمياه سعيد عبد المجيد
١٠٨	الأهرام	٠٠/٠٦/١٧	تأجيل اجتماع وزراء المياه بمحوض النيل الى اكتوبر القادم
١٠٩	الأنداء	٠٠/٠٦/١٩	وفد اسرائيلي في القاهرة لدراسة شراء المياه التركية
١١٠	الأهرام	٠٠/٠٦/١٩	وفد اسرائيلي يزور تركيا لبحث الحصول على امياه سعيد عبد المجيد
١١١	الأهرام	٠٠/٠٦/١٩	الأزمة المائية في ارضيها .. ارقام وحقائق في قمة توجد بمعية غامم

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
توكيا توفيق الـ ١٦	سختا لطن المياه الى اسرائيل	القدس	١١٤	٠٠/٠٦/١٩	حسنى محلي
اسرائيل	تقلص حوض المياه المخصصة للفلسطينيين وتدرس امكانية استيراد المياه من تركيا	القدس	١١٥	٠٠/٠٦/٢٠	
ازمة مياه خانقة تشهدها الاراضي الفلسطينية	الاتحاد	١١٧	٠٠/٠٦/٢٣		رام الله
وقد اسرنايلي يبحث في انقاره امكان شراء مياه تركية	الحياة	١١٩	٠٠/٠٦/٢٣		بيوسف الشريك
أبو زيد : توسيل مياه الشرب للمناطق المحرومة في القليم الدلتا	الاحرار	١٢٠	٠٠/٠٦/٢٣		
سياسة الحكومة لتوزيع المياه : على كل فلسطيني	القدس	١٢١	٠٠/٠٦/٢٣		
مصور مصربة	الوقد	١٢٤	٠٠/٠٦/٢٣		عباس الطرابيعي
مياه الشرب في اسرائيل تسبب السرطان	الاحرار	١٢٥	٠٠/٠٦/٢٣		
الهدف الحار يوقد ازمة المياه بين الاسرائيليين والفلسطينيين	الشرق الاوسط	١٢٦	٠٠/٠٦/٢٤		
اول مشروع مصري سوداني اثيوبي يوقد ١٥ ملير متر مكعب من مياه النيل	الاحرار	١٢٨	٠٠/٠٦/٢٥		
دول حوض النيل تدرس التعاون لاستخدام مياه النهر	الحياة	١٢٩	٠٠/٠٦/٢٦		
اثيوبيا تطالب بتوزيع عادل للمياه بين دول حوض النيل	الحياة	١٣٠	٠٠/٠٦/٢٧		انعام محمد
المعمود الى القمة المياه والحدود	الاحرار	١٣١	٠٠/٠٦/٢٧		محمد عبد الفتاح
ديبلوماسية الماء	الاحرار	١٣٣	٠٠/٠٦/٢٨		محمد الماسك

المؤلف	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محرر تدعو الى تنفيذ مشاريع مائية تنموية مع شركاء حوض النيل	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	الحيات	١٣٤	٠٠/٠٦/٢٨
أفراح محمد	دول حوض النيل تقيم مشروعات لاستخدام المياه المفقود	الأهرام	١٣٥	٠٠/٠٧/٠١
أحمد نصر الدين	استئناف المباحثات التركية - الإسرائيلية حول المياه	الرياض	١٣٧	٠٠/٠٧/٠٢
أحمد .. رؤية مستقبلية بإسبعية أممية عالمية	الاتحاد	١٣٨	٠٠/٠٧/٠٣	
موزة عبيد غباش	عبران : الفلسطينيون والإسرائيليون شرعوا بحشد قضية المياه	الرياض	١٥٣	٠٠/٠٧/٠٤
محطة مياه عملاقة	جمال الهام	الوقت	١٥٤	٠٠/٠٧/٠٨
انخفاض معدل هطول الأمطار والحرارة السياسي بشأن أزمة المياه في فلسطين	الشرق الأوسط	١٥٥	٠٠/٠٧/٠٨	
سلام الحسين - تاريخ الاتصالات السورية بين الأردن وإسرائيل	الاتحاد	١٦٠	٠٠/٠٧/٠٩	
العالم العربي يعاني من العوز المائي وماذا عن دول الخليج ؟	الاتحاد	١٨٥	٠٠/٠٧/١٠	
إسماعيل عبد الرازق	ماذا عن الخليج ؟	الاتحاد	١٩٩	٠٠/٠٧/١٠



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٤ / ٢٠٠٠

إعلان «لاهاي ٢٠٠٠»

التحديات السبعة التي تهدد بوقوع حروب المياه

منطوق من المبادرات على جميع المستويات وبإبراز الدور المهم الذي يمكن أن تلعبه الحكومات في هذا الصدد بتبني سياسات حكيمه ورشيده تعتمد على الحكم الكامل في مصادر المياه وبالتنسيق الذي يأخذ العوامل الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والصحية في الاعتبار وينبغي أن يراعى المتنامي والزيادة في الطلب على المياه العذبة في العالم حتى على الرغم من التقدم الهائل في تطوير طرق التعاون لتحويل المياه الواردة بالإعلان إلى العمل يمكن تنفيذها بالكامل من قبل كل من يتشوق للمياه بدءا من المستخدم حتى اتخاذ القرار والارامهم وتطوير الوعي والثقافة المائية وحث الأمم المتحدة وأسمها العام على بحث نظام لمعالجة التلوث البيئي للمياه العذبة في العالم، وكذا النظام البيئي العالمي وزيادة فعالية استراتيجيات التحكم في التلوث المبني على مبدأ «مسبب التلوث يدفع» وكذا التفكير على مناشدة مجلس توجيه مراقبي البيئة العالي

لتوسيع رقعة نشاطاته وتوجيه الاستشارات إلى إدارة لبياء ذات التأثير المبدد دوليا ولتضمين إعلانها بتأكيد أنه إذا كانت التحديات عظيمة فإن الفرص لتأدية تواجدها عظيمة أيضا.

لأياه حق للنشر كانت الجلسة التاريخية التي تأسست فيها اتفاق الجميع بلا استثناء التي أعلن خلالها أن الماء حق لكل البشر وأن المياه لكل إنسان هي الحياة والاحتياجات المائية لابد أن توفى لكل إنسان مهما كان غنيا أو فقيرا أو كان في دولة غنية أم دولة فقيرة، ولك بعض النظر عن الفروق الطبيعية بين البشر وسواء توفى لهم هذه الاحتياجات في بلد أم لم توفى وأن لابد من تضاعف جهود كل البشرية لتيسير الحصول على هذه الاحتياجات الموية والكف عن التمييز، وبالتالي لابد أن يعمل

إذا كانت ثورة المياه الحالية قد تم إعلانها من خلال مؤتمر لاهاي الذي أصدر إعلان لاهاي ٢٠٠٠ للمياه، وكذا الرؤية المستقبلية العالمية للمياه في القرن الجديد .. فإن هذه الثورة لم تنطلق جزافا، بل تم للتوصل إليها بعد معرفة التحديات الأساسية التي تواجه المياه في الأرض .. والاتفاق على كيفية مواجهتها بحكومات وأفراد معا ويهدد التضائل في الجهود التي يتم توجيهها يمكن منع حروب المياه وتوفير المياه لجميع البشر بلا تفرقة سواء كانوا أغنياء أم فقراء أو مواطني دولة فقيرة أو دولة غنية لأن المياه هي أساس الحياة والعنصر الحاكم لأي عملية تنمية شاملة.

رسالة لاهاي

أحمد نصر الدين

جميع عناصر البشرية رجالا ونساء وشيوخا وأطفالا وشبابا من الوصول لاحتياجاتهم الحقيقية الآمنة والشاملة دون عنصر المياه النظيفة والصرف الصحي المناسب. وتلك كله في تلك التحديد النظام الكوني والبيئي بالتقوى والإعداد الفعالة ويعتمد توافر حسن الاستخدام والإدارة والتوزيع وحيد التحديات السبعة في تلبية الاحتياجات الأساسية من جميع النواحي ومن تأمين توافر الغذاء وحماية نظام البيئة ومقاسمة مصادر المياه، بالتحكم في المخاطر وإبراز قيمة المياه وتوافر الإدارة المالية المتكيفة وتم تقسيم الوزراء لستم مجموعات لثقافة هذه التحديات تم اجتمعوا مرة أخرى في الجلسة الختامية لبعثوا أنهم قادرون على مواجهة هذه التحديات إذا اعتبروا الإعلان من منظومة عمل أكثر اتساعا وارتباطا

والإعلان الوزاري أو الرؤية المستقبلية لم يصدر بسهولة كما لم تكن عملية إقرارها في صورتها النهائية عملية سهلة لأنه كانت هناك اعتراضات ومطالبات خاصة من أعضاء المنظمات غير الحكومية خاصة فيما يتعلق بالاعتماد المياه سلطة الخصائية أو فيما يخص إعطيات خصخصة مشروعات المياه ثم يبعثها في مراحل متقدمة.

لكن سبلى هذه التحديات السبعة الإعلان والتحديات السبعة الوزاري (لاهاي ٢٠٠٠) للمياه بحضور ١٣٠ وزيرا من وزراء المياه والموارد المائية في العالم أجمع يوم الأربعاء ٢٢ مارس الماضي، وجاء في مقدمة الإعلان توضع للتحديات السبعة الأساسية التي تواجه البشرية تجاه المياه تأكيد أن المياه مادة أساسية لا يمكن الاستغناء عنها للحياة والصحة للناس وللتنظيم البيئي والموارد الطبيعية وللتنظيم للأنشطة الأساسية والضورية للتنمية البشرية وتأكيد عدم قدرة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٢ / ١٩٥٥

النشر والقمودات السخفية والمطموذات

إطار الرؤية والسفافية

وعن الإطار التفسيري للرؤية العالمية المستقبلية للمياه يؤكد كبير خبراء الصرف بالبنك الدولي لإنشاء والتعمير والغبارك رسميا في المؤتمر التكنولو العالم محمد صلوحت عبدالمائم أنه لابد من معرفة أن هذا الإطار هو مجرد إطار للخططة التفسيرية للرؤية أما خطوات التنفيذ نفسها فلا بد أن تتم وتنبثق من رؤية كل دولة وكل طرف منفذ لهذه الرؤية حيث لا يمكن فرض الرؤية على سياسة أي طرف أو أي دولة لكن لابد أن يتجسّد هذا الإطار التفسيري للرؤية السخفية وأن تتسرع إدارة المصاركة في رسم ملاحقة وتنفيذها وما يؤكد أهمية طرحه من خلال هذا المؤتمر الذي أكد بدوره أنه لا مجال للعبث أو الظهور بعد الآن بفضيحة المياه، ويشير إلى نجاح الخطط والمؤتمر التكملي في توجيه رسالة مهمة جدا وموجودة لجميع الأطار الأرض وحكوماتها بما أدى بالفعل إلى إيجاد ثورة مائية عظيمة كان العالم أعرج ما يكون إليها ليمد في الحروف صديرة الخطم الذي ظلت توضح وعني العكس فقد أطلق الرؤية والإعلان أصبح من المؤكد ضرورة اتخاذ سهل وقواعد إعلان القرارات الخاصة بالمواجبة التابعة للتحديات السخفية ولهذا المصير أن إعلان لاهي ٢٠٠٠ للمياه هو بمثابة إطار عمل يضع المبادئ العامة ولا يلتزم أحد بتنفيذها إلا إذا أراد تأمين المستقبل ومواجهته فقد رسم ملاحم الطريق بهذا الإعلان والذي لا يريد أن يواجه السخف الذي جعله للمستقبل تجاه دولته وشعبه.

وعن حروب المياه يؤكد الدكتور جميل العلوي المدير التنفيذي للمجلس العالي للمياه أن مجرد خروج هذا التجمع الجديد إلى حيز الوجود هو تكبد لظرف شيع حروب المياه أو وقوعها، حيث إنه إذا كان هناك سبب واحد لوقوع الحروب فإن هناك عشرات الأسباب وأوجه الاتفاق بين وقوعها أيضا للفريق على عدم وقوع حروب قبل أن تغرق في انفعالها ويؤيده الدكتور علي شادي نائب رئيس المجلس العالي للمياه أنه بعد خروج هذا الإعلان

وهذه الرؤية العالمية فقد أصبحت مشكلة آتية هي مشكلة العالم كله وأصبحت مسئولة كل فرد في العالم مسئولة مشاركة في الحل بصورة أو أخرى وأصبح القرار والمصير واحدا متوحدا وهو الأمر الذي تأكد بالإعلان عن حضور تغيرات ثامة في اتجاهات الرأي العام وعقيدته تعامله الجديد مع المياه.

أثرية كما يلخصها الدكتور شادي في كلمات موجزة تقدم على إعلان ثورة المياه والعمل على مواجهتها هو العمل في الوقت نفسه على حل مشكلة الغذاء في العالم وإخلاق تقنيات جديدة في إنتاجه لتحقيق الأمن الغذائي لكل فقرة وسكان العالم.

وأنه من خلال احترام المنظم البيئية فإنه يمكن تحسين نوعية المياه المتوفرة والحفاظ على البيئة التقنية نوعيتها الجديدة. كما يؤدي الأمر إلى تشجيع اصحاب رؤوس الأموال والقطاع الخاص وتحريك التمويل الحكومي لحل مشاكل المياه وتوفيرها لمد القوة الموجودة وأصبحت مسألة استضافة التكاليف من الأمور المهمة التي تؤدي لحل مشاكل التسخير والتخصيص.

كما أن التشاور بين اصحاب كل حوض نهري مشترك هو من أمور الإتفاق على التوزيع العادل والإقتسام العادل للمياه الدولية لكن لابد أن يزداد مستوى التوعية وبها يحصل من جميع المهتمين والمتفاعلين مع المياه أصحاب قرار ويتحملوا مسئولة ضيف هذا القرار ويتخذوا بالتدريج أصبح سكان الأرض السخفة المصاركة هم فريق عمل موحد يمكنه أن يوسع مجال الإبرة التكميلية والتشاملة لتفكر المسئولة أصهل أما حقوق التفكر في مياه الشرب والصرف الصحي التكيف فقد أصبحت من أول محيالات اهتمام الجهات الدولية المانحة والحكومات الدولية العالمية والمحلية والمؤسسات والجهات في جميع أنحاء العالم لأن المياه هي لإنسان مهما كان تخلي مشكلة السودان التي يجب أن تستمر لتحقيق الفوائد التكميرة من الموارد

المائية لكن يجب أن تتم من خلال الاستفادة من تجارب الماضي وعدم الإخفاق بالبعد الاجتماعي وحياة ملايين السكان الذين يمكن أن يتضرروا من جراء بناء السدود وقد قام الدكتور أنور زيد بشرح تجربة مصر الإيجابية مع السد العالي فتتوابع نجاح في العالم.

دلائل النجاح وكان من دلائل النجاح لهذا التجمع والحشد الجديد من نوعه أن أعلن ولي العهد الهولندي الأمير وليام الكسندر أمير أورنج وضع قضية المياه على الأجندة السياسية في العالم كما نجح في رفع الوعي العالمي حول أزمة المياه وأعلن جملة من الألتزامات الدولية التي أعلنت في ختام المؤتمر أهمها إعلان الحكومة الهولندية بالإلتزام بمضاعفة الإستثمارات في قطاع المياه وتخصيص مائة مليون دولار خلال ثلاث سنوات لهذه المشروعات في الدول المانحة، وكذا دعم الحكومة الهولندية للمبادرات الرئيسية في مجال المياه والغذاء وإنشاء معهد ليوينسكو متخصص في شؤون المياه وكذا تعهد الحكومة الهولندية برفع اهتمامها تقنيا بالمياه خلال السنوات الثلاث المقبلة وإعلان منظمة C.E.O العالمية بالتصميمات السخفة العالمية مضاعفة ميزانيتها الخاصة بمشروعات المياه والأدهم في جملة الحكومات المحلية والبلديات في المنتدى بوضع شبكة تشييد بين البلديات في الأمن العالمية الكبرى بهدف ضمان الاستقرار والإعتراف بالتقدم في هذا المجال للمنتدى الصلي للمياه وكذا الإعلان عن تأسيس اتحاد المياه والصنر كجزء من المنتدى العالي للمياه.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٥ / ١٢ / ٢٠

للشعر والخدمات الاجتماعية والمعلومات

مشروعات لتوزيع في محافظات وخرانات مياه الشرب بسينا



إبراهيم سليم

كتبت - مابينة السلكاوي:

تتروى الانتهاء من تنفيذ عدد من مشروعات مياه الشرب بمحافظتي شمال وجنوب سيناء، لتلبية احتياجات المناطق الصناعية الجديدة سواء في سيناء أو شرق بورسعيد، حيث يجري العمل حاليا في رابع طانة محطة مياه قنطرة شرق والتي تشتمل المصدر الرئيسي لياه قبل بثمانى سيناء لتغذية منطقة شرق بورسعيد وسرور تصل طاقتها إلى ٧٠ ألف متر مكعب يوميا وبذلك تكتفيها نمر ٦١ مليون جنيه وسيتم الانتهاء من تنفيذها في نهاية يونيو المقبل ويصرح الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والرافق والمجتمعات العمرانية بأنه سيتم خلال الشهرين المقبلين الانتهاء من عدد من مشروعات مياه الشرب التي دعا تنفيذها خلال الخطة المالية وتشمل خزائين للمياه بمدينة رفح والشيخ رويد لتلبية احتياجات المواطنين بعد أن تم الانتهاء من تنفيذ خط مياه العريش - رفح بطول ٤٨ كيلو مترا بتكلفة ٨٠ مليون جنيه وأضاف أنه من المنتظر أن تبدأ محطة مياه ترويع في ٢٠٠٥ مع نهاية يونيو المقبل لتبلغ طاقتها ٢٠ ألف متر مكعب يوميا



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوف

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٤ / ٢٦



لأن مياه نعمة السلام تصلح فقط لتزويد أنبها مخلوقة بنسبة واحد في واحد من مياه الحول والمصرف الزراعي. لأنها لا تصلح لتزويد لمجتمعات سكان سيماء من مياه الشرب. كان لابد أن تقوم سيماء لمشكلة على مياه الشرب من العشاء ويجاب فقط في نيسي الحفي (٢١٤ كم حيتي راج) فيسول لقواء أحمد محمد محمد محافظ شمال سيماء إن هناك مخططة إذ خطون جديدين مياه شرب الأول يخصص لمن الساحل الشمالي بطول ١٠٠٠ كم ويتكلف ٩٧٥ مليون جنيه لشدة البن والقرى على طول لقطاع الساحلي الشمالي. وقطع الثاني مخطط له أن يغذي قرى ومن وسط سيماء وهو ضمن مشروعات خطة تنمية سيماء كمشروع قومي ويتكلف ٧٠٠ مليون جنيه وبما من الاسماعيلية أنيسل في مدينة بخد بطول ١٧٠ كم. وأن القوسه هو كمشروع مناطق سيماء حلجة للمياه بسبب موجات الحلف والمطام الأمطار لفترة قد تصل إلى ٦ سنوات متتالية. فإن توفير المياه لسكان هذا الوسط حتى لا يضطروا إلى الهجرة في مساهمات في شرب المياه في الاسماعيلية ويزيدوا من خفلة المصلح في هذا القطاع الحيوي والمظهر كان لابد من برنامج لتوفير مياه شرب لسكانه. وبقول محافظ شمال سيماء أن مياه الشرب كانت تمنع لسكان الوسط. وكان أول قرار محافظ جديد هو تقديم

هذه المياه مجاناً للسكان. رغم أننا نعلم المياه من العويس. ثم كان قرار الثاني وهو حفر ٧٠ بئراً وتكلفت قنطرة الواحدة مليوناً و ٦٠٠ ألف جنيه منها ٤٨٠ ألف مياه شرب ولشربى للرى والفراغة
٥٥ ولأن مياه معظم الأنهار ذات ملوحة كان لابد من إنشاء محطات لتحلية مياه هذه الأنهار. ولذا الخمسين - ضمن استثمارات تحريش سيماء - سيتم افتتاح محطات لتحلية الأولى في مدينة بخد والقلمية. في مدينة الحصة. وتكلف المحطة الواحدة ٢١ مليون جنيه وطاقاتها ١٥٠ مقراً مكعباً في اليوم حيث يتم ضخ مياه الأنهار في المحطة حيث يتم تحليتها. أو إزالة ملوحتها لتصبح صالحة للشرب. ولتوصيل مياه شرب للسكان هناك مار يبان الأول مد خطوط تصديره والتي توفير عرقات فطلس منها عرستان القرى الحصة أما المدينة فسوف يغذيها خط طوله كيلو متر.
٥٥ ومجانب هذا هناك برنامج لإنشاء خزانات مياه الشرب في قرى الخوخية - كزول - في الصورة - رملة - الهديعة - مع توفير سيارات فطلس لتوفير المياه لقرى الخوخية - للريخ - ٦ موبيلة - رمسانة - للريخ - ٦ أكتوبر - راج - الخفجة - القروك - عين طوبية - مع إنشاء خط شمالي هو خط جاذبة - رملة بطول ١٦٥ كم تكلف ١٠ ملايين جنيه. وخط نجح سيماء - وخط المطيرة.
٥٥ وقد تكون هذه الجهود - معقولة - لأن حسب كلفة السكان حيا. ولكن علينا أن نذكر من الآن كميات المياه الضرورية لواجهة التوسع السكاني، خصوصاً ونحن نطالب بالإهتمام بمحطة الوسط التي ظلت منطقة محير

لجيش إسرائيل مسبب خلوه من السكان. ثم جعل حساب للتوسع الصناعي لأن إنشاء مصانع الأسمنت وغيرها وفراغ ونجده سوف يتبعها بضرورة توليد كميات سخيفة سواء من عمال المصانع. أو أسرهم وخدماتهم. وعلياً أن نعلن لكافة عن توفر هذه المياه حتى لا يغلبوا موانع بمقاصها. كما كان يخشى زواي
٥٥ مصرف مرسى مطروح
٥٥ لطلوب إن ن تحب القدس للإقامة وليس فقط لتسليحة أو التصديق لأنها مريدها لامة. دامة. مهما كان الأمر.
عباس الطرايبي



المصدر: المشرق الأوسط

التاريخ: ١٤٦٦/٤/١٤

النشر والخدمات الصحفية والاعلامات

ايران تعرض على الأردن تنفيذ مشروع حوض الديسي للمياه

تصديق الإنائبين من خلال هذا المشروع، وكان وزير المياه الأردني كامل محادين صرح قبل قيامه بالشهر الماضي بزيارة لليبييا أن «القيادة الليبية ابنت استعدادها لدعمنا في تنفيذ مشروع الديسي الحيوبي ووافقت على تمويل 70 في المائة من كلفته البالغة 428 مليون دينار، أي 590 مليون دولار».

غير أنه عقب عوبته الى عمان، لم يدل الوزير بتصريحات عن نتائج تلك الزيارة. والمات وزارة المياه الأردنية أن محادين سيعقد اليوم مؤتمرا صحافيا يتناول فيه كافة جوانب الوضع المالي في الأردن.

ويؤكد الأردن أنه بالإمكان استغلال حوض الديسي لزيادة 100 مليون متر مكعب سنويا لدة لا تقل عن 30 عاماً مما سيساهم في سد العجز المائي للمملكة الذي يبلغ حالياً 220 مليون متر مكعب من المياه سنويا.

والأردن، الذي يعد ضمن الفقر عشر دول في العالم من حيث الموارد المائية، يسعى أيضاً الى سد العجز في هذه الموارد عن طريق مشروع نخر بلقيسي ببناء سد الوحدة على نهر اليرموك شمال الأردن بالتعاون مع سورية التي يندع منها النهر. كما يبحث الأردن إمكانية شراء 180 مليون متر مكعب سنويا من المياه من نفقة عبر إسرائيل.

عمان - الحجب: أعلن سفير ايران لدى عمان نصرت الله تاجيك أن بلاده عرضت تنفيذ مشروع الديسي الحيوبي الذي يهدف الى زيادة موارد المياه المحدودة في الأردن. وفي مقابلة صحافية أوضح السفير أنه أفضل العرض الإيراني المقترح، يمكن «أن يتم تنفيذ المشروع بتكاليف أقل بكثير من البالغ، الذي قدرته جهات أخرى والذي يتراوح ما بين 600 إلى 700 مليون دولار».

وأوضح السفير الإيراني أن طهران «وضعت هذا العرض أمام المسؤولين الأردنيين وننتظر أن يفرغوا من دراسته وإذا تمت الموافقة عليه سنقوم بتنفيذه».

ويتمثل المشروع في سحب المياه الجوفية من حوض الديسي، جنوب الأردن، التي عمان عن طريق إنشاء محطات ضخ ومد نحو 230 كيلومترا من الأنابيب الخرسانية على غرار مشروع النهر الصناعي العظيم في ليبيا.

وكيف تاجيك أن عرض طهران يتمثل بصورة خاصة في قيامها بإنشاء «مصنع كامل، لإنتاج الأنابيب اللازمة للمشروع محليا وبايد أردنية وهذا سيوفر فرص عمل للشباب الأردني، مشيراً الى أنه يمكن أن يستفاد أيضاً في وقت لاحق من هذا المصنع في «مد خطوط أنابيب غاز ونفط ومياه كما يمكن



المصدر : الأهرام

للشعر والعمارة المعمارية والمعلومات

التاريخ : ١٤/٤/٢٠٠٧



أزمة المياه

في بداية القرن التاسع عشر سنة ١٨٠٠ بالتحديد، كان عدد سكان مصر ٢ مليون ونصف مليون نسمة. وفي بداية القرن العشرين، أي سنة ١٩٠٧، قفز عدد السكان إلى ١١ مليون نسمة، وعلى نهاية القرن العشرين، وصل عدد السكان إلى ٦١,٥ مليون نسمة.

أي أن عدد السكان تضاعف نحو ٢٤ مرة في القرنين الأخيرين. لتتغير في معدل نمو الأراضي الزراعية، في بداية القرن التاسع عشر كان عدد الألفنة المزروعة ٣,١ مليون فدان. وكان نصيب الفرد منها ١,٢ فدان، في نهاية القرن العشرين، وبسبب زيادة السكان انخفض نصيب الفرد من الأرض الزراعية إلى ٠,١ فدان. ورغم استصلاحنا ٣ ملايين فدان خلال الفترة من عام ٥٢ إلى عام ٩٧، ووصول عدد الألفنة في مصر إلى ٨,٨ مليون فدان، فإن الاعتماد على الأراضي الزراعية بالبناء للثمن أراضي من أجود الأراضي المزروعة وأصبحت الزيادة التصالحية لا تتجاوز ٠,٣ مليون فدان. لتتغير في قضية المياه وزيادة السكان.

إن حصة مصر من المياه اليوم تبلغ ٥٥,٥ مليار متر مكعب بالإضافة إلى ٥ مليارات متر مكعب تقترضها مصر من حصة السودان، وهناك ٤,٥ مليار متر مكعب تسحبها من المياه الجوفية، إلى جوار ٤,٧ مليار متر مكعب من مياه الصرف الزراعي. وهذا يعني، في الوقت الراهن، أن موارد مصر تصل إلى ٦٤,٧ مليار متر مكعب بخلاف ما تقترضه من السودان.

أي أن نصيب الفرد حالياً من الموارد المائية ١٠٠٠ متر مكعب. إذا استمرت الزيادة السكانية على معدلاتها الحالية فسوف تنخفض الموارد المائية وتنخفض نصيب الفرد منها إلى ٦٠٥ متر مكعب مع ربح قرن، وسيؤدي الانخفاض إلى ٥٠٣ متر مكعب بعد نصف قرن. ومن الحقائق المثيرة للقلق عليها اليوم أن البوالة التي يبلغ نصيب الفرد فيها ما بين ٥٠٠ و ١٠٠٠ متر مكعب سنوياً من المياه تعد من البلاد التي تعاني الشدة المائية. وهذه أرقام مخيفة تهدد بالجماعة إذا لم تبادر بوقف الزيادة السكانية وتنظيمها بشكل فعال ومؤثر.

أحمد بهجت



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٧٠/٤/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قانون المياه في الإسلام:

«وجعلنا من الماء كل شيء حي»

يجمع الكتاب بين التاريخ والفنون بأسلوبمتع علمي، جمع مؤلفه إلى مخزون العلم الحديث في طبقات الأرض، وما تحويه من مختلف أنواع المياه، التفسيرات للآيات القرآنية الكريمة التي ترشد إلى ما توصل إليه العلم الحديث. وأضاف إلى ذلك تجاربه وأبحاثه الكثيرة في مختلف دول العالم خلال عقود من الزمن. ويبين أن العلم الحديث لم يأت بعدد ألف

الكتاب: قانون المياه في الإسلام
المؤلف: عبدالعزيز محمود المصري
الناشر: دار الفكر - دمشق - ١٩٩٩ (٢٧٧ صفحة)

مراجعة: نعيم إبراهيم

■ يعتبر الماء أحد الموارد المتجددة على ظهر الكوكب الأرضي وكميته ثابتة. ويقدر حجمه الكلي بنحو ١٣٦٠ مليون كيلو متر مكعب، معظمه مالح. وياعيد أن البحار والمحيطات تشكل ٩٨ في المئة من حجم مياه الكرة الأرضية، فإن النسبة العظمى من المياه العذبة تقع بين ٢٥ و ٢٨ مليون كلم^٣ مليوناً فقط. ومع ذلك فإن النسبة العظمى من هذه المياه العذبة متوافرة على هيئة جليد يتوزع على القطبين الشمالي والجنوبي وبعض المناطق المتجمدة كجزيرة غرينلاند.

ويقدر العلماء الاحتياجات اليومية للمياه في العالم أجمع بنحو ١٥ مليون كم^٣ ويدخل في هذه الحسابات الاحتياجات الزراعية والصناعية التي تشتهل الجزء الأهم والأكبر من المياه العذبة.

وبأت واضحاً أن «الماء المال» بات يشكل عنوان المرحلة المقبلة، إذ تبرز المشكلة المائية وأحد من أهم أسباب التوتر وعدم الاستقرار في المنطقة خصوصاً في ظل قدرة الموارد المائية المتاحة بسبب الانخفاض الحاد في كميات الأمطار ونصوب المخزون المائي الجوفي. وكذلك على خلفية المواقف السياسية لبعض الدول المتحكمة بمنايا أهم الأنهار العربية. وفي هذا تتجسد ملامح صورة كارثة تهدد الحياة الاقتصادية - الاجتماعية في منطقها والعالم، لذا ظهرت مسألة المياه صفتها إحدى القضايا الساخنة في حوارات الدول والسياسات المتحكمة والاتفاقات الدولية والمبادرات والدوات.

ولما كان للإسلام نظامه العظيم في المياه، يتناولها من الناحية التعبدية والاجتماعية والفقهية والعلمية. كان لا بد من أن يتناول الباحثون الإسلاميون هذه المسألة المهمة ببعض التحقيق والمناقشة الحديثة. وكتاب: قانون المياه في الإسلام، لمؤلفه عبدالعزيز محمود المصري يأتي في هذا السياق. فيتناول أموراً حاسية في المياه في نظر الإسلام: مصارفها، ملكيتها، حرمتها، أداب استعمالها، سقي الأميين والنهائم، تلقاها، المنافع بها، بيعها. ثم يتحدث عن ماء زمزم، ويختتم بحلحه بخصوص تتعلق ببعض الاتفاقات الحديثة في شأن المياه واستخدامها.

وأربعة مئة سنة بما يخالف ما ورد في القرآن الكريم، بل إن القرآن تطرق إلى أداب شرب المياه، وقد أورده الباحث في باب أولوية الاستعمال لمياه الشرب، وهو بحث لم يسبقه إليه كاتب ولا باحث.

ويشير الكاتب في مؤلفه إلى أن الرسول عليه الصلاة والسلام، يبين في أحاديث كثيرة، طريقة توزيع المياه بين مستخدميهها، فالمرء يبدأ العرف والخدمة، ولقد لها الضوابط، ومنها شرب الأعلى قبل الأسفل. وفي ذلك حسابات احتياج كل من تمر المجاري المائية في أراضيها، والقسم ما بينها في شكل عادل يعطي كل ذي حق حقه، ولا يسيء إلى أحد.

قال الله تعالى في سورة الروح: «الله الذي أرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه في السماء كيف يشاء ويجعله كسفاً فتمطر الويث يخرج من خلاله أنباراً أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون». وقال في سورة الزمر: «الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع في الأرض ثم يخرج من ورعاً مختلفاً الواتة ثم يهيج فتراهم يصرفوا في سبيلهم حطاباً إلى في ذلك لذكرى لأولى الآيات». وقال في سورة الرعد: «هو الذي يرسل البرق خفواً وطمعا وينزل السحاب الغلغل ويسحب الرعد مصحفاً وملائكة من خيظه ويرسل الصواعق فصبب بها من يشاء وهم يجادلون في الله وهو شديد المحال».

إن في هذه الآيات الكريمة وغيرها الكثير من سور القرآن الكريم، وصفاً واضحاً لدورة المياه الكونية، حيث سطوح الشمس في البحار والمحيطات وكل السطوح الضخمة كالبحيرات الكبيرة، فتدوير الإشعاع الحراري الشمسي يعمل على تبخير الماء ويصعد هذا البخار إلى اعلى، وتتم هناك عملية تشكل السحب على اختلاف أنواعها وأشكالها، فتقترب وفقاً لقانون إلى دقيق ثم تأتي دور الرياح في حمل قسمة العباد من بركات السماء إلى بقاء الأرض المختلفة. وقد جعل الله عز وجل للوصول إلى ذلك الأمر اسماءاً، منها العوامل المختلفة بالجبال المناقشة التي تعمل أضيها ما يسمى بالصعيد المطرودة، حيث تستلزل بالنسيم الكثير من الأمطار، خصوصاً إذا كانت بالقرب



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٤/٢٧/٤٠٠٠

المصدر: الحياة

من شواطئ البحار، أو كانت ذات ارتفاعات استثنائية، عالقة المركزية في أوروبا وجبل الشيخ في سورية وهيماليا وغيرها. أي أن السحب بعد أن تتولد أو تتشكل ويتحدد نوعها (ركامي، ثلالي، طبقة) يأتي دور الرياح بالتوزع بين أنواع الغيوم المختلفة لتتشأ ظاهرتا الرعد والبرق وينتظام فريد تلقضي قدرة الله عز وجل ونقدره أن ينزل المطر.

ويصور القسم الأكبر من الأمطار ليصلق مسعى الدورة المائية الكونية بسقوطه على مصابره الأساسية من بحار ومحيطات وبحيرات. وهذا لم يخرج علم الهيدرولوجيا الحديث عن تونه متوافقا مع القوانين التي، الذي قضى بتزول المطر على هذه الطريقة، إلا أن قسماً من الأمطار يهطل على اليابسة، وهذا يبرز عامل الجريان وطبيعة الأرض (القوية) في التعامل مع هذا الهطل وهو المطر، فإذا سقط على الجبال فبازرة سالت الأودية سهولاً، وإذا كانت الأرض

رخوة (نظرة) عطشى فإنها تمتص الجريان الآلي كله، وهذا ما نشاهده عند نزول المطر بعد أمسياس طويلاً، فلماذا يجري، وغندا نقول إن عامل الجريان (صفر) وبعد أن تنسحب الدرية المفودة التي تخضع للقانون إلى أينما، كما جاء في قوله تعالى: «فسلطه ينابيع في الأرض، تتسرب المياه في الأرض وتنهب المياه الطبقات الجوفية التي تتجذر منها الينابيع، وفسم من هذه المياه ينهب ليضغ لقانون (إي آخر هو: اختصاص جذور الأشجار والنباتات له، ويتحقق في ذلك قوله تعالى: «ثم يخرج به زرعاً مختلفاً الوان»، ويدلل الباحث على الملكية العامة للمياه بقوله في سورة المائدة: «هو الذي خلق لكم ما في الأرض جميعاً، وقلول الرسول (صلى الله عليه وسلم) «الناس شركاء في ثلاثة، الماء والكلا والنار».

حدثنا عبدالله بن يوسف: حدثنا الليث قال: حدثني ابن شهاب، عن عروة، عن عبدالله بن الزبير رضي الله عنهم، أنه حدثه أن رجلاً من الأنصار خاضع الزبير عند المي على الله عليه وسلم، في شراج الحرة التي يسفلون بها الخيل، فقال الانصاري سرح الماء يوم، فأبى عليه، فأخضعنا عند النبي صلى الله عليه وسلم، فقال صلى الله عليه وسلم للزبير: اسق يا زبير، ثم أرسل الماء إلى جواره، فسقط في الانصاري فقال: إن كان ابن عتكة، فنتون وجه رسول الله صلى الله عليه وسلم، ثم قال: اسق يا زبير، ثم اجلس الماء حتى يرجع إلى الجرة.

يستدل الباحث من الحديث الشريف على أمور كثيرة منها: أن لكل دولة أو مجتمع الحق في حصه عادلة ومعقولة من مياه المجاري العامة، لذلك كان لسيدنا الزبير رضي الله عنه الحق في سقاية أرضه، وللانصاري الحق أيضاً، ثم إن يكون استخدام من في المجري الأعلى من الماء، مفيد بعدم حدوث الضرر فإن في الإبنى، ويذكر المؤلف بأن الاتفاق الدولي الحديث الذي وضعه أنه أرلى درجات تقنين القانون الدولي في مجال المياه المشتركة، بما يحمله من مبادئ دولية عامة وخاصة، وفي نضه وروحه الخبي المقصود من الحديث النبوي الشريف المنكسر أنساً، ومن النصوص التي استرشد بها الباحث من اتفاق قانون

استخدام المجري المائية الدولية في الأغراض غير الملاحية، المادة الخامسة (مبدأ الانتفاع والمشاركة المصفان والمقاولان) والذي يقول: «تنتفع دول المجري المائي، كل في أقليمها، بالمجري المائي الدولي بطريقة منفصلة ومعقولة، وبصورة خاصة تستخدم هذه الدول المجري المائي الدولي وتنميه بصورة الإشهاج منه بصورة مثلى ومستدامة والحصول على فوائد منه مع مراعاة مصالح دول المجري المائي المجتية، على نحو يتفق مع توفير الحماية الكافية للمجري المائي، أما في ما يتعلق بالفصل في المازعات على الماء، فياكد الرسول، عليه الصلاة والسلام مبادئ العرف والعادة والحفاظ على الحقوق المكتسبة أو الحقوق التاريخية للمتقنين الدين أسسوا حياتهم الاقتصادية من (شرب وزراعة وغيرها) على نصيب معين من الماء، ولو قلنا

بفضل جديد فإن ذلك سيؤثر ويضر بالمصالح القديمة، وفي الاستنتاج، يوضح الكاتب أن فصل سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم بالخصومات على المياه السطحية والمياه الجوفية، ما هو إلا إثارة الطريق لنا، بناسيمه صلى الله عليه وسلم قواعد العمل السليم، وترك الأمور مفتوحة بما يحفل الشريعة الإسلامي من مرونة، حيث ترك لتقدير الحالات المختلفة في حل نزاعاتها للناس، فثارة ثمة في العرف والعادة، وما رفع الشريعة المعقدي عليه الام إلى سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم، أو إلى سيدنا عمر رضي الله عنه، عندما كان أميراً للمؤمنين، ما هو إلا الاحالة إلى الحكمة العليا، ثم أصبحت هناك اليوم لجنة خيرة بهذا الموضوع، وهي ما تسمى لجنة تقصي الحقائق ثم اللجوء إلى التحكيم.

وكل ذلك في ضوء هدي الله تعالى، إذ يقول: «فابعدوا حقاً من الله وحقاً من أهلها، مع فارق بسيط هو أن الخلاف الزوجي الذي تشير إليه الآية الكريمة تجده بطبيعة الحال بمسبب الضميمة الاجتماعية كل من داخل الإقليم، أما كلاماً، لذلك يكون لا نجد خراء أحد الإقليم أو كلاماً، لذلك يكون التحكيم هيئة مؤلفة من خبراء من متشعبين بتقدير هذه المسائل وحلها، لذلك لا يشترطها صفة أهل، ولكن تصلي هذه الآية قانوناً عاماً لحل كل الخلافات الاجتماعية والاقتصادية والمالية.

وبما أن ما يزيد عن نصف المياه العنية في العالم مياه دولية مشتركة، فإن هذا يقود الباحث إلى تأكيد أهمية هذا الشرط من المياه على سطح الكرة الأرضية، لذلك فإن الدكتور المهندس عبدالعزيز المصري يطالب في سياق بحثه القيم، بعدة اتفاقات نهائية على المياه العنية تحدد فيها حصص الدول المتناظرة في شكل عادل ومعقول، وفقاً لمبادئ القانون الدولي ذات الصلة واحكام اتفاق قانون استخدام المجاري المائية الدولية في الأغراض غير الملاحية ويجب التعامل مع مسألة المياه الدولية المشتركة من هذا المنظور لا إعلان فكرة اقتراح تسوية المياه الدولية.

إذا ثمة خصوصية للمياه في العلاقات الدولية لأن المياه الدولية مورد طبيعي مشترك ومبدأ السيادة الدائمة على الموارد الطبيعية هي أكرة الأمم المتحدة



المصدر: الحياة

التاريخ: ٢٧ / ٤ / ١٤٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عام ١٩٧٤ في ميثاق الحقوق والواجبات الاقتصادية
للدول في قرارها ٣١٨١، ينطبق على سيادة الدول على
مواريدها. وكما يقول الميثاق الأوروبي للمياه للعام
١٩٦٧ في المادة الثانية عشرة: إن الماء لا يعرف
الحدود. وعلى كل حال فإن كتاب «قانون المياه في
الإسلام» جاء ليذكر المجتمعات الدولية بأن الإسلام
دين مياه متكامل، لم يكن ليدع هذه النعمة العظيمة
التي أنعم الله بها على الناس من دون نظام يسيطر
التعامل معها. ولقد منحنا الله عز وجل العقل وحسنا
على التفكير والتعلم والبحث حتى نصل إلى ما ينفع
الناس، فبالتأثير الفقهاء والعلماء شيعان سبل التعامل
معها والقساسها وحمايتها من الأسراف والفصل في
المنازعات عليها مهتدين في ذلك كله بهدي النبي عليه
الصلاة والسلام.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢٨ / ٧٧

للشعر والخدمات الاستشفية والمعلومات

سوريا مستعدة لإعطاء ضمانات لإسرائيل حول مياه الجولان

دمشق - عاطف صفار:
أكد الدكتور عزمى بشارة النائب بالكتلة البرلمانية الإسرائيلية أن سوريا تنضم رغبة
إسرائيل في تقديم ضمانات بشأن المياه التي تنبع من سوريا وتسبب في
مخاطر صحية وأضرار على المجتمع مع توفير الخارجية السورية قانوناً للشرع
أمن. أن سوريا مستعدة لتقديم هذه الضمانات، بحيث يكون واضحاً أن هذه
المياه سورية، وأن هناك قواعد دولية تنظم توزيع المياه.
وأعرب عن اعتقاده واعتلاء وزير الخارجية السوري أن الكرة أصبحت في
المعرب الإسرائيلي



للنشر والخدمات الإحصائية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٩ / ٤ / ٧٧

وزير الري عقب استقباله بعثة مصرية عادت من السودان

علاقات مصر مع دول حوض النيل تزداد توثقا وتعاوناً

كتب - أحمد نصر الدين:



محمود أموريه

الاتفاق والتشجيع المصري السوداني في أي اجتماعات تتعلق بمياه نهر النيل وموارده الطبيعية

وأضاف أنه تم بحث موضوعات مراقبة نوعية المياه في عدة نقاط على النهر ومشاهدة حالة البشر في بحيرة ناصر وفي البحيرات السودانية من أجل تقليل الفوائد المائية فيها وتم استعراض وسائل تبادل الخبرات من أجل تطوير عمليات الرصد والتفتيش في كلا البلدين ومع تقنية دول حوض النيل

وكذا برامج للتخزين في بحيرة ناصر وتطوير مخطط العام المالي ١٩٧٧/٢٠٠٠ والاستعداد للفيضان الجديد الذي يبدأ أول أغسطس المقبل وكيفية مواجهة جميع احتمالاته ، كما توفقت عمليات الأنشاء في الخزانات والبحيرات الصناعية والوقف الثاني من التعاون على مستوى الرؤية المشتركة لـ١٤ موظفين النيل العشر وعلى مستوى حوض النيل الشرقي (النيل الأزرق) الذي يضم مصر والسودان وأثيوبيا

أكد الدكتور محمود أموريه وزير الموارد المائية والري أن علاقات مصر بدول حوض النيل تزداد توثقا وتعاوناً لتتحقق الفوائد المائية والبيئية والطبيعية لنهر النيل لصالح شعوب الحوض ، وأن العلاقات المصرية - السودانية - الأثيوبية في مجال استغلال الفوائد المائية الهائلة في أعالي النيل خاصة الدافع الرئيسية الحدة في النمو والتحرك القوي والسريع نحو تحقيق الأهداف المشتركة للثلاث في مجال مياه النيل جاء ذلك في تصريحات الوزير عقب استضافته للبعثة المصرية التي عادت أخيراً من السودان لحضور الاجتماع الأول للجنة الأريين لهيئة التنمية الدائمة المشتركة لمياه النيل في الخرطوم بين مصر والسودان

وصرح الدكتور عند الافتتاح بطرح عضو الوفد المصري من روح الود والتعاون سادس الاجتماعات من خلال التمهيد في العلاقات المصرية - السودانية حيث تمت مناقشة مجموعة الموضوعات المتعلقة بأهم القضايا التي تشترك في الحل بين البلدين من ناحية وبين دول حوض النيل من ناحية أخرى وكيفية



المصدر: (المراسل)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩/٤/٢٠٠٠

اكتشافات مائية هائلة في الصحراء ترفع انتاجية آبار أبو ظبي الجوفية الى 127 مليون غالون يوميا

أبو ظبي - من جمال المجايده:

تم اكتشاف كميات هائلة من المياه الجوفية في صحراء الشويب على بعد 250 كلم من مدينة أبو ظبي. ويبلغ انتاج أول بئر في هذه المنطقة الذي حفرته شركة الكاثية نحو 3,4 مليون غالون من مياه الشرب يوميا.

وسيقيم الشيخ منصور بن زايد آل نهيان رئيس مكتب رئيس دولة الامارات العربية بافتتاح بئر المياه الجوفية الجديدة في صحراء الشويب في مطلع الشهر المقبل.

وتحول السلطات الحكومية في اماره أبو ظبي على هذا البئر لتغطية العجز في مياه الشرب والاحتياجات القطاع الزراعي والصناعي اللذين يشهدان توسعا كبيرا.

وتصرف على تنفيذ هذا المشروع الذي بدأ عام 1995 شركة بترول أبو ظبي الوطنية (لدنوك) والمؤسسة

الحكومة الأمانية للمعاون الفني وشركة الدراسات الفضائية GTZ الألمانية DASA.

ويقول بيتر مينشه مدير مشروع تقديم المياه الجوفية بامارة أبو ظبي انه مع افتتاح بئر الشويب ستبلغ الطاقة القصوى لانتاج كافة آبار المشروع 127 مليون غالون من مياه الشرب يوميا.

ويقول مينشه: «إن المشروع يهدف كذلك إلى تطوير حقل الياور وتحديد اتجاه وطريقة استخدامها في نطاق إدارة المياه مستقبلا».

وتكسر انه بالمرحلة الأولى للمشروع التي بدأت في تشرين أول (أكتوبر) 1995 تم اكتشاف كميات ضخمة من المياه العذبة في منطقة صحراوية قاحلة تعرف باسم

(زوب) قرب مدينة العين. وتم حفر عشرين آبار يصل عمق بعضها إلى 3000 قدم بشأن أولها عام 1996. وقال انه تم في المرحلة الثانية

لشروع تقديم مصادر المياه الجوفية في أبو ظبي إنجاز واختبار أكثر من 200 بئر استكشافية وانتاجية في الاسارات. وتعاين أبو ظبي ودولة الامارات عموما من شدة الأمطار ونقص المياه العذبة اللازمة للشرب. وتعتمد في تلبية احتياجاتها المائية على تحلية مياه البحر. وهي طريقة مكلفة للغاية.

وتقول وزارة الكهرباء والماء بدولة الامارات إن إجمالي انتاج المياه في الدولة زاد العام الماضي إلى نحو 160 مليار غالون سنويا من جميع المصادر مقارنة مع 120 مليار غالون في العام 1996 منها 70 في المئة من مياه التحلية والتمسية الباقية من المياه الجوفية العذبة والحلاة.

وانطلقت أبو ظبي أكثر من 20 مليار درهم في السنوات العشرين الماضية على مشروعات تحلية المياه والبحث عن الآبار الجوفية.



«أناييب السلام»: كيف يمكن وصول المياه التركية الى الأردن

□ بيروت - سليمان الشيخ

المعينة لم تتعامل بلحياً مع المشروع، وبقي ينتظر فرصة في ظروف أفضل، على رغم التعديلات التي لحقت به، أو التطلعات التوسيفية الإعلامية التي واكته

إذا ما الذي بحث فيه الملك عبدالله الثاني عامل المملكة الأردنية الهاشمية الجديد والورد المرافق له مع ضيفيه الأتراك في زيارته لتركيا التي امتدت من (٧ إلى ٩ آذار/مارس) الماضي، وبالتحديد بالنسبة إلى موضوع المياه؟

سبحون وجيهون

إذا كان التسويق الإعلامي الذي واكب مشروع «أناييب السلام» ركّز على أن مياهه تركية «مخالصة» من النعم إلى المصّب (من مياه نهري سحجون وجيهون كما يلقبها العرب- وسبحان وجيهان كما يلقبها الأتراك، والنهران يتدفقان من هضبة الأناضول ويصبان في خليج الإسكندرية)، وإنها - أي المياه - لا تتلّح من قريب أو بعيد بمياه الدرات وجلة الخلف على حصص الدفق وكميات المياه ونوعيتها بين دولة السبع تركيا، ودولتي الجريان والمصّب سورية والعراق... إذاً كلّي الأمر كذلك فإنه وجد بين الباحثين العرب من نكر ونكّر بأن العرب نصيباً في مياه نهري سحجون وجيهون، حيث ذكر الدكتور عباس فاسم في ندوة العلاقات العربية التركية، كما جاء في الكتاب الصادر تحت العنوان نفسه عام ١٩٩٥ ما يأتي:

«إن حقولة الأرض مقابل السلام والتطبيع وحسن الجوار، تجد ترجمتها في الحقيقة بين العرب وتركيا، وليس بين العرب والعدو الصهيوني المقتصب فلسطين، فمعاهدة سيفر عام ١٩٢٠ التي وقّعها الحلفاء مع السلطة العشاقية المنهارة، أعطت تركيا لرافضي عربية واسعة، هي كيليكية (أراضي نهري سحجون وجيهون)، ومخدرات المياه على سفوح طوروس الجنوبية (أي بلاد عرس وشبار بكر...)، ثم تطلّت فرنسا (الكتيبة على سوريا) للساكنين في معاهدة أنقرة عام ١٩٢١ عن أراضي جديدة تشمل عسنتاب وكلس وأورفا وساردين

يبدو أن شعب المياه وعدم حصول كميات كافية منها، العام الماضي في الأردن، حتم عليه البحث عن مصادر بديلة، على رغم التجدد السوري التي حدثت، وعلى رغم الاتفاقات مع تل أبيب التي لم تغط احتياجات ملحة إلى الماء في ذاك العام الذي عطش فيه الأردن، خصوصاً عاصمته عمان وجورازها.

وبما أن بعض مشروعات المياه في المنطقة العربية وبغیرها من مشروعات ميث جديدة ولا إمكانات تقنية وتطبيقية حقيقية لها، إلا - ربما - مضي عملية التوسيع السلمية فحماً، وبما أن هذه العملية تخضع لهيئات سافنة أو باردة بين عدة وأخرى، ويزور تحركاتها، وحتى إنجازاتها بين الد والجور، فإن دورس العطش، العام الماضي، حفزت المسؤولين الأردنيين على التحرك والبحث عن مصادر بديلة، هذا العام

وبمع أن منطقة بلاد الشام شهدت وتشهد الظواهر المناخية نفسها، مع اختلافات بسيطة بين بلد وآخر، إلا أن وقع الأمر وواقعه كانا اللامسي على الأردن.

وإذا كان مشروع «أناييب السلام» التركي، خطة الشرق والغربي، أي ما يمكن ترحيبه من مياه عبر الأناييب نحو العراق وأقطار الجزيرة والخليج العربي، أو إلى منطقة بلاد الشام (بما فيها فلسطين المحتلة)، جمد نظراً إلى كلفته الباهظة ومخائره السياسية والأمنية، خصوصاً أن تدفق المياه سيخضع لمحسن النيات، فمن الصعب أن ترتكز له المصادر والأعناق والأقواء والأراضي والقرارات والمصانع الخ...

وبمع أن هذا المشروع الذي بدأت تركيا الحديث عنه ومحاوله تسويقاً منذ منتصف الثمانينات تقريباً، لاقى قبولاً وترحيباً من بعض الشركات الأميركية، وشغرة أيضاً لدى لجنة المياه المنبثقة من اللجان المتعددة الأطراف في عملية التوسيع السلمية في المنطقة، فإن الجهات



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٢٠٠٠/٤/٢٥

السلام العربي سيمر حتماً بصورة، ثم إن مشروعا مماثلا لنقل المياه من نهر مانشغات - أو مانشغات - بالأنابيب إلى الأردن أو إسرائيل أو أراضي السلطة الفلسطينية سيمر حتماً - إذا ما قُبل له التنفيذ - بالأراضي السورية أيضاً. اللهم إلا إذا تم الاتفاق على مد خط الأنابيب تحت مياه البحر المتوسط وهذا الأمر مستبعد تماماً. نظراً إلى كلفة البعاطة ونظراً إلى وجود بدائل أرخص كلفة وأقرب مثلاً ومخاطرها أقل وأدنى وجاء في بعض الوسائل الإعلامية - بينها مجلة «الصيحة» الأسبوعية التي صدرت في ٢٠٠٠/٣/١٩ أن إطلاقاً أبرم بين تركيا والأردن أثناء الزيارة المشار إليها سابقاً على «معم الأردن ١٨٠ مليون متر مكعب في خلال العامين المقبلين سنقل بواسطة ناقلات الشركة المشتركة التركية - الإسرائيلية». وأضافت المجلة «أن أنقرة انضمت العام الماضي مع تل أبيب على تمويل إنشاء المياه في أنطاكية البالغة تسعة مائة ١٤٧ مليون دولار، وإقامة شركة مشتركة للنقل البحري».

إذا غلغلت إسرائيل في التي مستقبلي المياه المستوردة لمصلحة الأردن، ثم نقل هذه المياه بواسطة أخرى إلى الأردن (مع ما في ذلك من مخاطر أمنية واقتصادية وسياسية) وكانت إسرائيل فاورست قبل سنوات على نقل مياه نهر مانشغات بالذات وبالطريقة المشار إليها سابقاً نفسها أيضاً.

وجاء في كتاب «المسألة المائية في السياسة السورية تجاه تركيا» لمحمد العزيم شحاتة المنشور الصادر عام ٢٠٠٠، ما يأتي: «نشرت صحيفة جيوستراتيجيم بوست في ١٩/٣/١٩٩٩ عن إبرام اتفاق بين تركيا وإسرائيل لفراء ٢٥٠ مليون ٢ من المياه سنوياً بسعر ٢٥ سنتاً للمتر المكعب تتولى نقلها في حاويات بلاستيكية ضخمة تشبهها سفن تركية خاصة وشركة (Medusa Inc) الكندية من إمداد الفرائز التركية إلى البحر المتوسط حيث سيتم مد أنابيب تكلفتها ٢٠٠ مليون دولار لنقل وبيع المياه من نهر مانشغات - مانشغات أو مانشغات أو

وحريرة ابن عمرو، ومن ثم تدارت فرنسا في عام ١٩٩٩ لخصطي كسمال عن لواء اسكندرون وساحته ٥٤٦٥ كلم^٢. وهو يشكل حوضاً مائياً مهماً تتوسطه بحيرة العمق، وتنتهي إلى ثلاثة أنهار. هي قرين والامود والعمامي، وقد جرى ترسيم الحدود سياسياً إلى الجنوب من خط الحدود الطبيعي (وهو مقسم المياه في أعالي طوروس). ونتج من ذلك سيطرة تركيا على أعالي دجلة والفرات في قطاعيهما الجبلي والقمي، وعلى مجمل أحواض أنهار كوليكيا، ومجمع اسكندرون، بالإضافة إلى أعالي أنهار كثيرة، أبرزها: قويق والذهب والساجور وولوخ والشابور. وعلى الرغم من هذا الإنفاق «الجيوستراتيجي» لتركيا في سهول حلب العليا والجزيرة، فهي تركز حالياً على الشريانين المتجهين، وهما دجلة والفرات» (ص ٢٢١).

مياه مانشغات

إذا ما هي المياه الأخرى التي فاض الوعد الأردني الرسمي مع الرسميين الأتراك لتوصيلها إلى الأردن؟ ذكرت المصادر الإعلامية التي ذكرت الزيارة والمصادقات وكشفت عنها أن مياه نهر مانشغات هي التي كانت مدار البحث والتنسيق (بين نهر مانشغات من أواسط الهضبة التركية ويصب بالقرب من بلدة مانشغات إلى الشرق من مدينة أنطاكية لا أنطاكية كما جاء في بعض المصادر الإعلامية، على شاطئ البحر الأبيض المتوسط). فما المتداول عن مياه هذا النهر؟ وكيف يمكن أن تصل إلى الأردن خصوصاً أنه لا يملك منفذاً أو ميناء على البحر المتوسط وهل سيتم النقل - إذا ما تم - بالأنابيب أم بالمحطات والبالونات الضخمة التي دجروا ونظروها السفن المجهزة لهذا الغرض؟

نجيب عن السؤال الأخير بداية ونقل إن أي مشروع لنقل المياه بالأنابيب سيأتي من دون تنفيذ ما دامت التسوية السلمية مجمدة وغير مختلفة خصوصاً بين سورية وإسرائيل، لأن خط أنابيب



المصدر: الحياة

التاريخ: ٢٠٠٤/٤/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

(نقل للمياه بواسطة السفن أو الاكياس المطاطية). ونظراً إلى قصر المسافة البحرية بين الدولتين، بينت إحدى الدراسات أن تكلفة النقل بهذه الوسيلة تبلغ ٢٤ دولاراً للتر للمكب بين تركيا وإسرائيل، أي أقل ٢ مرات من تكلفة التنقلية. وأكثر قليلاً من كلفة المعالجة (٩٢).

الوقت عطفاً إلى حوزة

فإذا كان سعر المتر المكعب من المياه بين تركيا وإسرائيل وبواسطة التقنيات السابقة يصل إلى المبلغ المشار إليه، فكيف ستكون حاله، إذا انتقل إلى دولة أخرى لا ينفذ لها على البحر المتوسط هذا من ناحية التكلفة المائية البحت إضافة إلى أن وصول الكميات المناسبة - وفي الوقت المناسب - سيستهزم مخصصات إضافية وإسرائيلية، كل على حدة.

سهل يمكن المجازفة في هذا الأمر وه الاستجارة من الرضااء بالثار خصوصاً أن لذلك، في علم السياسة والاقتصاد والأمن والاقتصاد، مخاطر عالية جداً!!

من المؤكد أن كل موضوع في المصيان، لكن مياه نهر مانقشات وغيرها تبقى بديلاً احتياطياً مناسباً على رغم كل المخاطر - هذا إذا ما عادت أزمة الشح وفترة الأمطار ثنائية - وربما لا يفيئ الأردن وحده في قابل الأيام هو للحتاج إلى مياه. هذا النهر أو غيره، بحسب المصائر التركية، وقد تنضم إليه أنهار أخرى تقع على البحر الأبيض المتوسط نفسه. وتكون المسافة بينها وبين تركيا القرب منها إلى إسرائيل وغيرها، ما يقلل من التكلفة الباهرة الآن لأسعار الإنشاء والنقل والتعميل والبحر وغير ذلك.

فهل ننتشر مشروعات التنصية السلمية - إذا ما قبحوا لها الإستمرار - هذا الإجماع، خصوصاً إذا ما أصبحت المياه - وهي مخصص حقيقة - مسجلة دائمة وضرورية لأكثر من باده وعليها تعتمد الحياة في طبيعة الحال، وال... فالوقت عطفاً إلى حوزة!!

مانقشات، حسب اللهجة العربية التي يستعملها الشخص -، جنوب تركيا من ٢٠٦.

وجاء في كتاب «الأطباع الإسرائيلية في المياه العربية» لجورج المصري، الصادر عام ١٩٩٦، ما يأتي عن وسائل نقل المياه بين تركيا وإسرائيل: «ولقد أشارت بعض المصادر إلى أن تركيا تزعم تزويد إسرائيل بالمياه عبر صهاريج بلاستيكية ضخمة تنقل عبر البحر المتوسط، وحيث صيرت تأكيدات تركية بأنها وقعت بالأحرف الأولى بينها وبين إسرائيل اتفاقية لإمدادها بما يتراوح بين ٢٥٠-٤٠٠ مليون م^٣ من المياه بواسطة شركات خاصة، وسيورود لها، حسب التخطيط الإسرائيلي عن طريق بالونات ضخمة سعة كل منها بين ٨٠٠ ألف و١ مليون م^٣، وهي مصنوعة من البلاستيك حسب تصميم إحدى الشركات الكندية، ويتم جرّها من البحر بواسطة سفن إسرائيلية من تركيا إلى المنطقة الساحلية في فلسطين المحتلة، ويطلب هذا إنشاء أرصفة خاصة في تركيا وإسرائيل لتحميل وتفريغ المياه، وهو ما ستقوم به شركة تفاعل الإسرائيلية» (ص ١١٦).

● وذكرت الساحة الأردنية مبلغين ببيان في كتاب «مشكلة المياه في الشرق الأوسط الجزء الثاني» الصادر عام ١٩٩٤:

«وتبقى تقنية نقل المياه بالسفن أو بالأكياس المطاطية عبر البحار أكثر ضماناً للدول المزودة والدول المستفيدة، إذ ليس في هذه الحالة دول ثالثة تدبر المياه المقولة في أراضيها (تقصد المشروع بين تركيا وإسرائيل، في حين أن المشروع المتعلق بنقل المياه من تركيا إلى الأردن يمر بإسرائيل)، كما أن هذه التقنية تمكن من الاستفادة من أكثر من موزع للمياه في آن، إذ يمكن السحب قعر المياه من تركيا أو يوغسلافيا أو غيرها إلى دول شرق البحر الأبيض المتوسط. وهذه التقنية تقلل العوائق والمخاوف السياسية من تحكم دول التزويد بدول الاستقبال للمياه» ص ٧٢.

● وذكر الدكتور أنطون حداد، هناك: «مفاوضات بين إسرائيل وتركيا في هذا الشل



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤/٤/٢٠٠٠

حرب مستمرة على المصادر والبيئة

كاتب كندي يعرض لمسألة المياه

بين سورية واسرائيل

تهدد المياه المالحة مشكلة خطيرة - وهي خطيرة من واقع أن اسرائيل تدمج للمستوطنين اليهود حفر ابار انظر عمقا مما تسمح به للمستوطنين. وأدت هذه السياسات التوسعية إلى تهالك النظام الفلسطينية التي كانت عميقة أصلا. إذا كان مستوركا يعمل

ليوم واحد أو يومين في الاسبوع بينما تعمل صنابير اليهود طوال الاسبوع فمن السهل أن نحس بالظلم.

في العام ٢٠٢٠ وحسب ارقام اسرائيل ٣٦٠ مليون قدم مكعبة، وسيشارك مقدار الحيز لدى الأردن على ٢٠٠ مليون قدم مكعبة وسيحصل في حال الضفة الغربية إلى ١١٠ مليون قدم مكعبة. وبما أن طاقة نهر الأردن المتسدفنة أصلا لا تزيد على ١٤٠٠ مليون قدم مكعبة في الأعوام القليلة فمن أين سيأتي الماء هنا؟

منذ البداية اضطلعت البيئة الهشة بسياسات الواجهة التصورية وبينما سياسات الانشاءات السكانية والعمرانية. ولعلنا خاضت اسرائيل حربا مع سورية من أجل المياه، وبات المايول على نطاق واسع أن بواعث الحرب العربية - الاسرائيلية لعام ١٩٦٧ استندت على المياه بقدر ما استندت على الأرض. وتسيطر اسرائيل على مرافق الجولان لأجل مصارها المائية وكذلك نواحي تسقيف بالان العسكري. وهناك بالطبع اسباب قوية جيولوجية وسياسية، لاختلاف بمرافق الجولان لكن اسرائيل ليست بحاجة إلى المرافقات لرباع القناعة. إذ لا تحتاج الدفعة الحديثة إلى مجال

له يلق توقفها صنيا إزاء التمهيد والإسامة إلى واحدة من أهم الشروات الإنسانية على الإطلاق.

١- يفتح دولانية فصلا عن معركة النجاة بين سورية واسرائيل بحوار تضالته مع اسرائيلي على مرافقات معينة صمد. يشير الإسرائيلي إلى بحيرة طبريا ويقول: إنها مصدر ثلثي لياه التي تستهلكها اسرائيل ولولها لاصبح العيش مستحيلا في تل أبيب ومستحيلا في اسرائيل كلها. لولا الماء لمت كل من في اسرائيل. فسيجيب الكاتب قائلا: لولا الماء مات كل البشر. ٨ أدت رؤية الأنابيب التي تستحب مياه النهر إلى قناة الجر الاسرائيلية والتي منعت من ذلك فالياه مسألة أمنية في اسرائيل. وفصل قناة الجر مياه نهر الأردن إلى التجمعات السكانية المنتشرة على امتداد الشريط الساحلي، يكتفها تل أبيب ومن هناك إلى الأرض المحتلة في صحراء القلج عبر شبكة معلقة من القنوات الفرعية.

مع حلول منتصف التسعينات كانت اسرائيل تستنزف مصادرها المائية. وصحب من المياه الجوفية كميات لا تقدر القدرة الأبار على تجديد مخزونها بمعدل ١٥ في المئة (صحب استنزافي بالفعل ٦١٠٠ مليون قدم مكعبة سنويا مقابل تجديد بمعدل يراوح بين ١٩٥٠ مليون قدم سنويا في الأعوام القليلة ١٦٠٠ مليون في السنة الجفاف). وكانت الحال المثلد سوما في الأردن حيث بلغت تنمية استنزاف المصادر المائية ٢٠ في المئة. وكذلك في قطاع غزة حيث تقترض المياه الجوفية الساحلية للسحب بمعدلات تفوق بكثير قدرتها على التجديد. وحيث أصبح

مؤلف: د. محمد خالد

معركة المياه مستمرة بين العرب واسرائيل بكل ما تحمله من مخاطر، ومعالجتها من قبل الكاتب الغربيين لا يفرها من النهاية. بل ويحق التساؤل عما يمكن أن يقدمه كتاب جديد على هذا الصعيد. والحقيقة أنه منذ لعل مؤتمر مدريد في ايجاد صيغة مقبولة لمعالجة ما أصبح يعرف بمشكلة المياه صارت حتى الآن حلقة من الكتب والدراسات الغربية لكن غالبيتها لم يكن له من هدف واضح سوى تفسير السيطرة الاسرائيلية بحق اراوح بين السيادة والصفالة.

٢- وثعب بعض الدراسات إلى ابعاد من الصفالة إذ القيس عبارات دقيقة انقلتها شخصيات عربية ذات شهرة وكثافة علمية لم يزلها وشخصها وأهاد جمعها بصيغ مسبوكة أراد مثلها إقناع قراي المالكي أن الحل الوحيد للحلول دون اندلاع حروب كديدة بسبب المياه يكمن في إجهاد الهوامل العربية وزراعة الخصائص الغربية في الهواء في حياي المياه الغربية مستمرة لتلبية احتياجات المستوطنين اليهود بدمهم واسرائيل التي يتسدد الخطط ويؤدي كل المساعر. ويحذر الكاتب الكندي مارك دي فالاييه في كتاب ضخم نشره في كتاب آخر بعنوان المياه وجهه نظر غريبة قد لا تختلف كثيرا عن سياساتها. بل هي ليست محايدة على الإطلاق. ولهي في الواقع متحيزة ومالطة في كثير من طروحاتها - إلا أنها رأي جتريه لشاهد عيان يدي شيئا من الصرم إزاء السلام. ويترجم عن المقابل



المصدر: الحياة

١٩٦٥ / ٤ / ٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

منذ عقود لكنها لم تستغل إلى الآن بشكل كبير.

ومنذ البداية اصطدمت خطط العرب في قسطنطينية بمصاهير بالمخططات الصهيونية المصممة على تحويل هذه المياه إلى المهاجرين اليهود. وحدث أول تصادم في سنة ١٩٢٦ وذلك عندما منح كهرماء فلسطين المملوكة من قبل اليهود امتيازاً حصرياً بخلقها استغلال مياه الأردن واليرموك في مشاريع توليد الكهرباء. وكان هذا الامتياز الذي بلغت مدته سبعين عاماً تثيراً بالمخالص إذ خطر على العرب استخدام مياه أي من النهرين لأي غرض كان قبل الحصول مطلقاً على إذن من شركة الكهرماء التي لم يصد أن منحت الحرب إيذاً واحداً.

وفي منتصف الثلاثينات اتحدت بريطانيا خبيراً يدعى إيوينغز لتكوين مصادر المياه في حوض الأردن. وقدم إيوينغز توصيات تفصّل في خزن مياه بيشان البرموية في بحيرة طبريا، ونقل كميات من مياه البحيرة علاوة على ٦,٧٦٦ متر مكعب في الثانية من مياه نهر لري ٣٠ ألف هكتار من الأراضي الأردنية الواقعة إلى الشرق من نهر الأردن عبر قناة اللوز الشرقية التي تصادى نهر الأردن من جهة الشرق وتشكل نظام المياه الكريستلي للأردن. وأوصى إيوينغز بحصر استخدام القسم الجنوبي لري من مياه الأردن، التي قربها بـ ٧٢,٢ مليون قدم مكعبة، في وادي الأردن. لكن هذه التوصيات لم تجد طريقها إلى التنفيذ وبقيت مياه الأردن واليرموك تحت سيطرة شركة الكهرماء اليهودية. والذي حدث أن الصهاينة لم تصبهم توصيات إيوينغز ولطافوا عليها برؤساء أخرى مولها وزارة الزراعة الأميركية وأنها أميركي يدعى والتر كلاي لوديرميك. وكان أول ما فعلته لوديرميك أن قدم تقريراً عن مصادر المياه يزيد بمقدار الثلث عما قدره إيوينغز من كمية وقال أن المياه ستكون كافية لري وادي الأردن ومصحرا النقب وزاد على ذلك بأن أوصى باستخدام مياه نهر الليطاني ومعالجة انخفاض منسوب البحر الميت عن طريق حفر قناة فصله بالبحر المتوسط وأوصى لوديرميك بإقامة كل هذه المشاريع بالمهاجرين

الإسرائيليين الذي حفرها أبارهم من خارج القطر. وليس من قبيل المبالغة القول أن قطاع غزة يواجه أزمة مياه خطيرة إذ تلوق معدلات السحب كثيراً لدرجة الحوض على تحديد مسكونه وباتت الآبار تحتوي على نسب عالية من الملح بحيث أصبح معظمها غير صالح للشرب.

اعتبر مؤسسو إسرائيل المياه مسألة حيوية لطعمهم أن إقامة دولة قادرة على البقاء يتطلب جلب أعداد كبيرة من المهاجرين. ويحتاج المهاجرون إلى المياه ليس للشرب فقط بل أيضاً للزراعة والصناعة. ومنذ وقت مبكر أعلن ياحث لدى الجمعية الملكية البريطانية يدعى تشارلز واين في سنة ١٨٧٥ أن فلسطين والنقب قادرة على استيعاب ١٥ مليون نسمة بإجراء قليل من التثقيب في مصادرها المائية. وطالب الزعيم الصهيوني حاييم وايزمن مؤلفين باريس في سنة ١٩١٩ بأن تضم حدود الدولة الفلسطينية المستقلة مناطق نهر الأردن (أي جبل حرمون) والقسم المنخفض من مجرى الليطاني. وأكد وايزمن في رسالة وجهها إلى وزير الخارجية البريطاني آنذاك ديبي لويدي جورج رغبته في السيطرة على وادي الليطاني على امتداد ٢٥ ميلاً من مجرى النهر قبل انعطافه باتجاه البحر والمضائق الغربية والجنوبية لجبل حرمون. واعتبر المخططون سيطرتهم على مجرى الليطاني ونهر الأردن ضرورة استراتيجية لضمان أمن إسرائيل المستقبلية. ولم تختلف مطالب ديبيد بن غوريون كثيراً حين أعلن في سنة ١٩٤٨ أن: «الأردن واليرموك هما أهم أنهار إسرائيل، وطالب في الوقت نفسه بالضفة الجنوبية لنهر الليطاني حدوداً لإسرائيل. ولم تحصل إسرائيل على الليطاني في نهاية المطاف إذ رفضت عضبة الأمم المطالب الصهيونية الليطاني بيلي مفسر أحباط لاسرائيليين حيث لا يفصله عن منبع نهر الأردن سوى حاجز صخري ضيق. ما أجرى الإسرائيليون على الدوام محاولة تصحيح خطأ الطبيعة. ويقع الشطر الغربي من مجرى الليطاني في القريط الحدودي الذي تحطه إسرائيل

تقل لرمي ويتنق للخاصة أن يصترخوا على عمق ٢٠ كيلومتراً داخل الأراضي السورية. ووفق المنطق نفسه تحلقت إسرائيل بدواج عسكري في لبنان لأسباب تتعلق جزئياً بالواقع أن هذه المنطقة تحتوي على مصادر مائية. والحقيقة أن حدود إسرائيل هي نتاج اعتبارات مائية.

من السهل جرد المصادر المائية المخزونة للمنطقة ولكن من الصعب التحكم بها. يخدق نهر الأردن الذي يعتبر المصدر الأساس في كامل النظام المالي من نهرين: نهر الحاصياتي الذي ينبع في الأراضي السورية ويعد عبر الأراضي اللبنانية، ونهر بانياس الذي ينبع في هضبة الجولان التي احتلتها إسرائيل عام ١٩٦٧. وضممتها في سنة ١٩٦١. علاوة على نبع ونهر دان. ويخفي القسم الجنوبي لنهر الأردن من التبايع ومياه الأمطار التي تتجمع في واديان الضفة الغربية وسورية والأردن ومياه نهر اليرموك الذي ينبع من الأراضي السورية ويصب في بحيرة الصعود الأردنية والسورية ومناطق الجولان كل نهر الأردن لعدة مئات من الكيلومترات إلى أن يصب فيه عند جسر دم. ويعتبر وادي الأردن بذلك مجرى دولياً.

لكن مياه الأنهار لا تشكل سوى ٣٠ في المئة من المصادر المائية للمنطقة بينما يتألف الباقي من مياه جوفية ذاتي من ثلاثة أحواض رئيسية هي: الحوض الجبلي والحوض الشرقي والحوض الساحلي. والحوض الجبلي هو أكبر المصادر المائية وتستغلته إسرائيل للحصول على ٢٥ في المئة من احتياجاتها. ويضم الحوض الجبلي مجموعة من الأحواض المياه الحوض الغربي ويقع كله تقريباً داخل إسرائيل والحوض الشمالي الشرقي الذي يقع في عمق الضفة الغربية. ويتألف الحوض الشرقي من سلسلة من الأحواض الصغيرة تخدم جميعها داخل الحوض الضفة الغربية وتشكل المصدر الرئيسي لشو ٩٠ في المئة من المياه التي تم حفرها في الضفة. أما الحوض الساحلي الذي ينتهي بحوض صديري يقع تحت قطاع غزة فقد تعرض للسحب الاستنزافي على مدى سنين ليس لسلب من السيل اللاجئيين الفلسطينيين الذين يعيشون في القطاع بل أيضاً من قبيل الفلسطينيين



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

المصدر: الحياة

٢٠٠١ / ٤ / ٢٠

اليهود ما جعل خطة كشمون ترحيب الصهاينة ورفض الجانب العربي في أن واحد. ولكن لوريميك توقع رفض العربي وكتب يقول: «وكل عربي لا تعجب هذه الخطة صار إلى ترحيله لوريميك ما يعرف بخطة هير التي لم تختلف عن سابقتها إلا بصياغة عباراتها» (يطلق إلى أن لوريميك هو مؤلف كتاب «أرض الجهاد» الذي تضمن فيه يعود المستوطنين اليهود من أجل ما وصفه إعادة إعمار فلسطين وإصلاح بيئتها ونشرته مؤسسة النشر الأميركية هاريز اند براينز سنة ١٩٤٤).

ينترج من صدق طريق جبلي متعرج يفود انحداراً إلى مستوطنة روش بيتا وشمالاً إلى جسر بنات يعقوب ومنها إلى سهل الحولة. وفي هذه المنطقة من الأرض استطاعت الصهيونية مع الإيديولوجية الصهيونية السياسات الثلاثية المتشابهة المعقدة. في مطلع القرن العشرين وولاف الستين لبها كانت الحولة عبارة عن مستنقعات وبلغت تسمى مستنقعات الحولة حتى زمن الانتداب البريطاني في الأربعينيات وبدأت الحولة تتأقلم مناسيباً ليطال الاستورة الصهيونية من المزارعين الأثاوس إذا بدأ أن مستنقعاتها لا نور لها سوى السماح بتكاثر البوموس وانتشار الأمراض مثل الملاريا والحمى الصفراء وكانت الحولة أرضاً سورية لكنها أصبحت جزءاً من إسرائيل بموجب خطة التقسيم لعام ١٩٤٨. وفي العام التالي تم سحب الجنود السوريين ليصبح السهل جزءاً من المنطقة المزروعة السلاح. وكان هذا يعني للسوريين الحفاظ على الوضع القائم في سهل الحولة من دون تغيير إلا أن دولة إسرائيل الجديدة وجدت فرصتها: سيلوم المستوطنين اليهود

المستوطنين إلى السهل في العام نفسه وكذلك بدأ العمل في منشآت التحويل عند جسر بنات يعقوب. وأثار مشروع تحويل مياه الأردن موجة انتقادات واسعة وصدرت عن سورية ردود فعل غاضبة وولحت الولايات المتحدة ودول عربية برفض علويات اقتصادية على إسرائيل التي سارعت إلى تصميم أعمال الانتقامات ولكن إلى حين.

وكان الجانب العربي يتيقن في ذلك الوقت مشروعاً طرحه مهندس أميركي يدعى إم إي بنجر واشتمل على بناء سد تخزني عند نقطة لتلقي فيها ثلاثة وديان وتعرف باسم مقرن إلا أن متجر كان بريفا يجهل إسرائيل إلى حد كبير ورغبة في إيجاد حل لا تعانیه الأردن وسورية من مشاكل في تلبية احتياجاتها من المياه. وفي درجة أقل، التضييق من معاناة اللاجئين الفلسطينيين بمصاولة رفع انتدابية الأرض المتشعبة للزراعة في الغور الشرقي وأجزاء من سورية. وبدأ العمل في المشروع في العام نفسه (١٩٥٣) ولكن إسرائيل نجحت في العام الولايات المتحدة والأمم المتحدة بسحب تأييدهما وخلال فترة قصيرة من الوقت اكتشفت سورية والأردن أن أعمال الانتداب تولقت فجأة بلا سابق إنذار.

وتصاعدت حدة الخلاف في شأن سهل الحولة والمنطقة المزروعة السلاح بسرعة. ولم يكن أي من الطرفين على استعداد للتنازل. فبالنسبة لإسرائيل كانت زراعة الأرض واستغلال المياه قيمتين لا تقلان أهمية عن أي من القيم التي قامت عليها الفلسفة الصهيونية. أما بالنسبة لسورية فقد كان الأمر محض سرقة. ويدل الأمر كيون جهود وساعة تضخمت عن طرح خطة جديدة أعدها مبعوث خاص يدعى ابريك جونسون. وكانت رغبة جونسون العلنة أن تكون خطته أكثر شمولية وأن تسمى كما وصفه ابريك «صفحة عادلة لتوزيع مصادر المياه المتناحرة وإقامة تعاون بين بلدان المنطقة لكن خطته رفضت من قبل كل الأطراف. إلا أن إسرائيل التي رفضت أفكار جونسون في البداية عادت وفتحتها عندما دخلت في أواخر عام ١٩٥٣ خطتها السباعية لصالح خطة عشيرة

تحاكي الخطط الصهيونية. وتضمنت الخطة الجديدة إحياء مشروع تحويل مياه الأردن الذي جمعت أعماله في وقت سابق من العام المذكور ولكنها نقلت موقع التحويل هذه المرة إلى الركن

الشمالي الغربي لبحيرة طبريا بعيداً عن مرعى السوريين.

في سنة ١٩٥٩ عرضت سورية مشكلة المياه على مجلس الجامعة العربية الذي كان حينها برئاسة الرئيس المصري جمال عبدالناصر. وبحث المجلس رداً على الإجراءات الإسرائيلية لمثل في إقامة سدود تخزينية على العديد من وادي الأردن والبروك وبنات يافاس ودان. وكانت كل هذه المشاريع شرعية تماماً إذ تقع جميعها داخل الأراضي السورية. لكنها أثار حنق إسرائيل وأجبرته إسرائيليون حساباتهم ووجدوا أن حسمهم من نهج الأردن مستنقعات بضعة ٣٥ في المئة. وفي البداية صاغت إسرائيل تهديدها بحماية. ولم يحدث شيء لفكرة من الوقت. وتم القرار المشاريع في ١٩٦١ ولكن عندما بدأ التضييق في ١٩٦١ تصاعدت حدة التهديدات الإسرائيلية. كان شيمون بيريز أعلن في السابق أن المياه ستكون سبباً للحرب. وبدأ ليلي اشكول الآن أكثر صراحة. وودا على التصريحات الإسرائيلية نشرت سورية قولها على الحدود ووقعت الشكايات ومع ذلك استمر العمل في إنشاء السدود إلى أن أرست إسرائيل طائراتها الحربية لتدمير المنشآت. وكان ذلك قبل شهرين من اندلاع حرب ١٩٦٧. باحتلال سرعات الجولان وضمتها في سنة ١٩٨١ احتكت إسرائيل قبضتها على مصادر المياه صفوا حتى جبل حرمسون مع نهج الأردن. ووعت إسرائيل بإعادة المرتفعات إلى سورية وفي جويل زمني ما زال موضع خلاف ولكن الذين ينظرون إلى الجولان من صعد لا يمتصيون ذلك فمن يسيطر على المرتفعات يسيطر على مصادر المياه والسيطرة على المياه أمر حيوي على مدى ١٥ عاماً استمر المزارعون اليهود بالتدخل على سهل الحولة الذي أصبح يمتلئ بالآفات تحت سيطرة القوات الإسرائيلية. وكان



المصدر : الأناضول

النشر والمعلومات الحزبية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٤ / ٧٠

نقص مياه الري وراء الأزمة

بوار ١٠ آلاف فدان بأراضي الخريجين بالمنايا

المنيا - جمال علم الدين - محمد حسين

ناقش المجلس المحلي لمحافظة المنيا في جلسته الأخيرة برئاسة الدكتور جمال الطحاوي رئيس المجلس وبحضور اللواء حسن حميدة محافظ الأقليم مشكلة نقص مياه الري الذي يصل لـ ١٠ آلاف فدان في معظم قرى المحافظة الأمر الذي يهدد بعمار المحاصيل الزراعية خاصة في ظل الموجة الحارة التي تشهدها البلاد... ولقد دعا سرح نجيب عضو المجلس في طلب إحاطة تمت مناقشته إن أراضي الإصلاح الجديدة غرب محافظة المنيا تعاني من نقص حاد في المياه التي تصل إليها.



حسن حميدة

وأضاف أن الساحة التي خصصت للإصلاح هي ٤٥ ألف فدان وليس ٦٥ ألف فدان كما يقول المستأجرين وأد تم سداد ٥٠ جنيهاً عن كل فدان تحت حساب لبرامات تخصيص الري. وأشار عضو المجلس إلى أن محافظة المنيا غير مفعولة على خريطة الإصلاح أسرة بالمحافظات المجاورة وأنه بعد تطبيق قانون الملائمة بين المالك والمستأجر اتجه المستأجر من هذا القانون إلى أراضي الإصلاح الزراعي حيث بلغ منهم ٢٠ ألف أسرة وأشار إلى أن الشركة باعت ٢٨٤١٧ فداناً بنظام الري السطحي ١٨٠٠٠ بنظام الري ونحتاج إلى ٦ مليون متر مكعب من المياه وأكد على أن المشكلة حجمها كبير حيث تمكن في نقص المياه الفائجة من محطات الري وأن عدد الخريجين الذين تركوا أراضيهم بسبب نقص المياه بلغ عددهم ١١٤ خريجا تركوا ما يقرب من ٧٢٠ فداناً أصبحت بوراً في قرى أرقام أوه في زمام الخدمة غرب ١٤ قرى أخرى غرب مسالوط وأشار عضو المجلس إلى أن هناك ٥٦ ألف

الأسيرة ولابد من وجود بئاري كبرى للحفاظ على مناسب الري في هذه المناطق. وأكد المهندس لحد على عضو مجلس سطي المنيا بأن لقانون ٢٢ لسنة ٩٦ يلزم بتطوير ري الأراضي الزراعية بنظام الري المختر بتكلفة قدرها ٢٢٠ مليون جنيه ساهم البت

فدان تمثل المشكلة الكبرى وهي مساحة تمثل مصراعاً بسبب وضع اليد عليها وإن هناك محطات ري تحتاج إلى إحلال وتجديد منذ عام ٩٧ وحتى الآن ويطلب بضرورة إحلال وتجديد المحطات القديمة وأعمال بعض الترع المائية للنسب المعقولة لتشغيل هذه المحطات وإحلال نظام المزارع



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٢ - ١٩٥٥

الايروبي بمبلغ ٩٠ مليون جنيه
للمساعدة في حل المشكلة
وأكد أن مسجى فجرة شسياب
الخروجين للأراضي الزراعية وأنهم من
محافظات بعيدة عن محافظة التيا
ويطلب بأن يكون الري بنظام الرش
الذي يلبي طبيعة هذه الأراضي.
ومن جانبه أكد المهندس عبد

الستار الصعدي وكيل وزارة الري
بالتيا أن للمشكلة عمرها ١٢ عاما
بدأت عندما صدر القرار الوزاري رقم
١٦ عام ١٩٨٢ بتحديد المساحات
المستهدف زراعتها في مناطق
الاستصلاح وتم تنفيذها على خواط
مساحية من جانب شركة وجه قبلي
والتي قررت بيع المستحقات من

الأراضي لوزارة الري وافسقت على
ري ٢٢ ألف فدان بنظام الري للتطوير
٢٠٠ ألف أخرى ري سطحي وراوت
١٢ ألف فدان أخرى تم ريها بالنظام
التطوير وقد بلغت إجمالي المساحة
المستصلحة ٦٥ ألف فدان حيث أن
الوزارة حددت المساحة التي يتم ريها
على قدر إمكانية الري من مصر
يوسف .

وأضاف أن هناك ٢٢ ألف فدان
تزرع خارج هذه المساحة المتفق
عليها وأن مديرية الري تقوم بصلة
مستمرة بإزالة الشغلات الشاصنة
وهذه المساحة غير المتفق عليها ولكن
المخالفة تعود مرة أخرى وأن وزير
الري شكل أكثر من لجنة لدراسة
هذا الأمر واللجنة وضعت توصيات
منها الإبقاء على ري ٦٥ ألف فدان
المتفق عليها وريها ريا متطورا علاوة
على أعمال وتجديد المحطات القديمة
وتطوير المصافي وأنشاء مجموعة آبار
لحل مشاكلها أراضي الخريجين فتم
إنشاء ٩٩ بئرا لتحصين حالة الري
بمناطق الخريجين هذا بجانب تطهير
البحارى بمصلحة مستمرة وأن هناك
بعض قام بعمل فتحات غير شرعية
لري أراضيهم وبلدت جصلحة
للحالات ٢٨٠٠ مخالفة تم تصوير
محاضرهم فاضطروا إلى إنشاء
القنوات المكشوفة في الصحراء وأن
الوزارة قامت بعمل تواسيات
ومحاولات مستمرة لتطوير بحر
يوسف ومد خطوط وجارى إنشاء
١٧ بئرا أخرى .



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠١٩/٥/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشريع جديد لإدارة مصادر وموارد المياه

تشكيل لجان لمعالجة المخالفات والتعميمات على الإسلاك العامة والتأكيد على تنفيذ البلاغات والتعميم والقرارات الصادرة حول فتح المخالفات وتطبيق الإنذارات.

ويعطي التشريع صلاحية الضابطة المحلية للموظفين في الجهات المشرفة على الإنشاءات إضافة لمنع حفر الأنبار في حدود حوض سدري والإعوج واحداث مكاتب لري في المحافظات ترصد الاعتمادات اللازمة لمعتمدين من القيام بأعمالها فيما يتعلق بقضايا الترخيص والمقارنات والتمسح المخالفات والقياسات المائية وإية أعمال أخرى تكلف بها .. فضلا عن اعداد الدراسات المائية نهاية كل عام تخضع من اقع المياه الجوية واستثماراتها مزودة بالمقترحات حول السماح بالحفر أو الحفر في مناطق الموض وطرق الاستثمار المناسبة.

مضرورة تأمين لوازمات العامة لاعمال الرصد الذاتي (الجوفي والسطحي) مع كامل تجهيزاته واعداد شبكة مائية تستثمر كالة المشاريع غير المنجزة .. واستغلالها على أكمل وجه كما دعوا الى استكمال الدراسات المائية في الاحواض من خلال تأسيس القاعدة معلومات وطنية اضافية لدعم والتنسيق مع المؤسسات المعنية في تنفيذ الخطط الموضوعية والاجراءات الملغاة.

وبينت اللجنة اهمية تنفيذ القرارات التي نص عليها التشريع فيما يتعلق بمنع حفر الأنبار في المناطق المحظورة ورمم المخالفة منها وضبط حركة المقارنات.

ولم تفتأ ابرز المشاكل التي توليها الاحواض المائية بغياب القياسات والتمسح الجوية ونقص اليد العاملة المتخصصة والاعتمادات المالية.

هذا ويدعو التشريع الذاتي الى

تدرس وزارة الري حاليا تحديث التشريع الذاتي الذي يتعلق بإدارة مصادر موارء المياه .. وحسن ادارتها واستثمارها واستغلال مناسبها والحد من التعميمات الجائرة على الاحواض المائية.

وكانت لجنة حرم المصادر المائية برئاسة معاون وزير الري المهندس مركات حديد اجتمعت لبحث اعداد الصيغة النهائية للتشريع الذاتي لجهة تأكيد معايير ثابتة تأخذ بعين الاعتبار معالجة كافة الصعوبات والمشاكل التي تعترض العمل في الاحواض والسعي لايجاد صيغ فنية وألية جديدة لتنظم عمل الموارد المائية.

ونالبت اللجنة تحديث الشبكة المائية من خلال رصد الاعتمادات اللازمة واتخاذ الاجراءات الكفيلة بإيقاف التعميمات على حرم الاحواض ومنع حفرها الأنبار العشوائية.

أكد مدير الاحواض المائية على



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٥ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

ألمانيا.. تستضيف وزراء مياه هوض النيل د. أبو زيد: مستعدون لمواجهة الفيضان القادم



د. محمود أبو زيد

مصر والسودان واليوتيكا خاصة علاج
الفاقد وزيادة الحصص المائية لعضائها على
المؤتمر وإقرارها ومعرفة حجم الاستثمارات
المطروحة.

قال إن الوزارة بدأت تنفيذ برنامج زيادة
التصرفات المائية خلف السد لمواجهة
الاحتياجات المائية لزراعة الأرز وبقية
الحاصل والانتعاش لموسم الفيضان
القادم بتطوير بحيرة ناصر عند منسوب
١٧٥ متراً أوائل أغسطس بزيادة التصرفات
٥ ملايين متر مكعب يومياً.

كتب - عصام الشيخ :

تستضيف هيئة المروية الألمانية منتصف
الشهر الحالي مؤتمر وزراء دول حوض
النيل بالعاصمة بون لبحث المساهمة في
تمويل المشروعات المشتركة بين دول
الحوض. بحضور ممثلي البنك الدولي
باعتباره رئيس هيئات ومؤسسات التمويل
الدراية.

صرح د. محمود أبو زيد وزير الموارد
المائية والري بأنه تم تحديد المشروعات
المشتركة بين دول النيل الأزرق التي تضم



المصدر: (الاسناد)

التاريخ: ٢٠٠٠م النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مؤتمر المياه والبيئة أبوظبي ٢٠٠٠ يختتم فعالياته توصيات بتطبيق مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة مياه الصرف

■ أحمد هاشم

للادارة المحلية للممتلكات الحكومية والعامه.

وكالات اللجنة العليا المنظمة للفعاليات المؤتمر قد اقامت حفل تكريم ختامي للمساهمة المشاركين ثم خلاله توزع شهادات التكرم والهدايا الرمزية. كما تنظم اللجنة اليوم للسعداء المشاركين زيارة ترفيهية الى جزيرة صير بني ياس للاطلاع على انواع الطيور والحيوانات الغار.

ويذكر ان فعاليات اليوم الثالث شهدت جلسة عمل مطولة تمت خلالها مناقشة العديد من الأوراق وطرح بعض القضايا التي تناولت الطرق الحديثة في مراقبة الملوثات الصناعية في شبكات الصرف وإدارة الخلفات المسائلة التي تواجه الجهات المسؤولة من جراء هذا الصمل. وانما مشاريع معالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استعمالها ولعمامة برك التركيز في تقليل المواد العالقة في مياه الصرف الصحي. كما تمت مناقشة الأساليب البديلة لإنتاج مواد حيوية صلبة من الدرجة الأولى بواسطة المصنم اللاهوتي... واجتمعت جلسة العمل بمناقشة تطبيقات تقنية الأغلفة الحاجزة في معالجة المياه.

وقد أوصى المشاركون بتطبيق مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة المياه العالمة دون الالتزام بالوصصفات العالية حرفيا وأوصوا بإعادة استخدام المياه المعالجة الثلاثية والمضخمة وهو الأسلوب الأنسب لأغراض الري حسب الفواين المحلية.. بحيث توب إعادة النظر في التقنيات الحديثة المعالجة للمياه العالمة لتتناسب والاحتياجات المطلوبة صناعيا وزراعيًا. وطلب المشاركون بضرورة ملائمة المياه الزراعية لمآحات الاستخدام ورفع نسبة الوعي لدى الباس لإعادة استخدام المياه المعالجة والمحافظة عليها دون المعدر للحاجة الماسة إليها. والعمل على خفض تكاليف التشغيل باستخدام الأساليب الحديثة. واستخدام أنواع مطابقة للاحتياجات الفصلية بهدف خفض التكلفة.

وأقر المشاركون وحوب تقسيم التقنيات البديلة لمل الأخذ في الاعتبار لأي توسعات جديدة. والخصخصة بحيث تكون وفقا لمعايير ملائمة للتشريعات المعمول بها في كل دولة وطلب المشاركون بإدخال التقنيات الحديثة كعامل مؤثر لتقليل التكلفة الاقتصادية لمقود الفصخصة. وأوصوا بإبرام عقود تشغيل وصيانة كميديل تشغيل

■ اجتمعت بمدة ظهر أمس فعاليات مؤتمر المياه والبيئة أبوظبي ٢٠٠٠ الذي تنظمه لجنة مشاريع الصرف الصحي بالتعاون مع هيئة المياه والبيئة المحلية تحت رعاية معالي الشيخ محمد بن بطي آل حامد ممثل الحاكم في المنطقة الغربية رئيس دائرة بلدية أبوظبي وتخطيط المدن ورفع المشاركون أيات الشكر والتقدير الى مقام صاحب السمو الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان رئيس الدولة على اهتمامات سموه بالبيئة وحرصه الدائم على توفير وترشيده المياه كما رفع المشاركون اسمى أيات التقدير والعرسان الى صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة على دعمه للمشاريع التنموية في إمارة أبوظبي.. كما اعرأوا عن مساهمتهم وتقديرهم للرعاية الكريمة لفعاليات المؤتمر من قبل معالي الشيخ محمد بن بطي آل حامد ممثل الحاكم في المنطقة الغربية رئيس دائرة بلدية أبوظبي في مشاريع البنية التحتية خصوصاً شبكات الصرف الصحي والسطحي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ٢٠٠٢

للشعر والبيانات الصحفية والمعلومات

وزراء مياه النيل يبحثون بالمانيا آلية جديدة للتعاون بين دول الحوض

والوصول الى صيغة اطار تعاوني مقبول لكل الدول النيلية المشرقة والتي من المقرر ان يتم الانتهاء منها وعرضها كاملة على الوزراء لنهاية العام الحالي . وفي الآلية التي تجمع بين دول الحوض للمرة الاولى باجماع اتفاق الآراء على إيجاد آلية تعدد فوائد التعاون بين الدول النيلية خلقا للتوازنات القائمة الدولي لتعمل محل التفكير، القائم حاليا بمشاركة عدد محدود من دول الحوض . وان الموضوع الذي في جدول الأعمال هو عرض المشروعات المشتركة لتنمية موارد المياه واستغلال طاقته الهائلة كما تتناول الاحتياجات المتنامية على مستوى الاعراض الفرعية دون الانتظار لمشروعات على مستوى الحوض بأكمله خاصة بين مصر والسودان واليمنية . ويصرح د محمد ابو زيد وزير الموارد المائية والري ان مصر والسودان المصرية والطرق والدراسات الكفيلة باقتراح العديد من المشروعات الى جانب موضوع الثلاث مقارنة المناظرة المائية . ويصرح الوزير بأنه سيتم التقدم باسم هيئة مياه النيل المصرية السودانية في الاجتماع الوزاري بمقترحات لوضعها ضمن القائمة التي ستقدم المؤتمر بحث تمويل المشروعات المترتبة

كتبت كريمة السروجي:
يبحث وزراء المياه بدول حوض النيل في اجتماع لثلاثة المستفيرة الذي يعقد لأول مرة خارج الحوض بالمانيا يوم ٢٥ مايو الحالي خمسة موضوعات رئيسية يتخضع لها جدول الأعمال . يأتي على رأسها تطورات مبادرة حوض النيل ونتائج مجموعات العمل بأرفندا بمشاركة خبراء دوله لوضع الاطار المؤسسي للآلية التعاونية الجديدة بين دول الحوض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ١٩٥٥

للنشر والندوات الصحفية والمعلومات

نعرض المياه الإقليمية قبالة الإسكندرية للتلوث نتيجة حرب هائض النيتريك من سفينة سورية

الإسكندرية - من عملاء ويافض: تسبب تسرب كميات كبيرة من حامض النيتريك، كانت تحملها سفينة ترفع العلم السوري، في تلوث المياه الإقليمية السورية، قبالة الإسكندرية أمس.

وكان قبطن السفينة التي تحمل اسم «هاليا» - اسم قد اكتشف بدء عملية تسرب الحامض بعد أن أصبحت السفينة على بعد نحو ٦ كيلومترات من سفارتها ميناء الإسكندرية - وهبط إصدار قبطن السفينة إشارات استغاثة، طلب الدخول إلى ميناء أبي قير، وخلال ذلك توجهت فرق الإنقاذ إلى السفينة التي توفقت عند الدوغاز، وتمكنت سفينة الخدمات البحرية «ماراديف ٨٥» من إنقاذ الأشخاص الذين كانوا على متنها، وتقديم العلاج لهم، إثر إصابتهم باغشاشات نتيجة تسرب الحامض، بينما عرفت السفينة بالكاثل لسوء حالتها، ويجري التحقيق حاليا مع

قبطن السفينة والملاحها

وأوضح مصدر أمني أن السفينة ذات حمولة متوسطة، وكان على متنها طاقم يضم ١١ من البحارة السوريين، بينهم فلسطيني واحد، بالإضافة إلى زوجة المهندس البحري للسفينة. وقال: إنه من المرجح أن تكون عملية تسرب الحامض قد نتجت عن حدوث ثقل في خزانات السفينة، بسبب تفاعل كيميائي. وقد توجه وفد وزاري يضم الدكتور نادية مكرم وزيرة شؤون البيئة وعدد آخر من الوزراء المستقلين المعيين إلى أبي قير، للوقوف على مدى خطورة ما حدث من تلوث وكيفية مواجهته.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٨ / ٢٠٠٠

للشعر والأفهامات الصحفية والمعلومات

بتكلفة ٧٠٠ مليون دولار

إسرائيل تسلم في تنفيذ مشروع مياه تركي على الحدود العراقية

عمان، وكالات الانباء - طلبت الحكومة التركية من بعض الشركات الإسرائيلية الاسهام في مشروع مياه كبير سيقام على الحدود التركية العراقية. وذكرت الإدارة الإسرائيلية أمس أن لجنة خاصة هي إدارة التجارة والصناعة الإسرائيلية وجهت الاقتراح التركي للإسهام في هذا المشروع إلى ٢٨ شركة إسرائيلية قادرة على تنفيذ مثل هذه المشاريع مشيرة إلى أن قيمة الصفقات المقترحة لتنفيذ المشروع تبلغ حوالي ٧٠٠ مليون دولار. وكانت تركيا قد عرضت على إسرائيل تزويدها بالمياه لأغراض الشرب والتي بواسطة سفن كما عرضت الأمر نفسه على الأردن على أن يكون تزويدها بالمياه عن طريق اللواتي الإسرائيلية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٥ / ٨

للشعر والخدمات الإعلامية والمعلومات

هذا افتتاح المؤتمر



والمعرض الدولي الثاني للجياه الأفريقية ٢٠٠٠

يفتح عدا الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للجياه الأفريقية حيث تقوم شركة ACE EVENT MANAGEMENT على التزوي بالمقامرة والعام قانس في إفريقيا هذا ماصرحت به السيدة تريسى نولان شو مدير عام شركة والتي تحدثت عن تاريخ المؤتمر فقلت أن

المؤتمر قد تم تنظيمه منذ عام ١٩٨٠ بمدينة بيروت في كندا تحت اسم المؤتمر الفكتوري للجياه الأفريقية وأستمر في الاستعداد منذها ثم تم إطلاقه بمدينة جوهانسبرج بجنوب إفريقيا حتى عام ١٩٩٢. وبعد ذلك تم إطلاقه منذ عام ١٩٩٢ مساهما للمعرض الدولي ومع مرور الوقت أخذ هذا الحدث في التراجع حيث فقدت غايتها في العام الماضي بمدينة القاهرة ومن الجدير هذا العام وكلام ليزال على لسان السيدة تريسى مدير عام لشركة وهو مشاركة شركة أكتاف للمشروعات في إدارة هذا الحدث حيث أنه من المعروف أن شركة أكتاف هي الشركة المنبئة المؤتمر ومعرض (أكوات) الذي يعد من أكبر المعارض المتخصصة في مجال تكنولوجيا معالجة المياه بمصر والقصر الأبيض وإفريقيا حيث تم



تريسى نولان شو

الاتفاق على دخول معرض المياه الأفريقية العام المقبل ضمن فاعليات المؤتمر والمعرض الدولي السادس لتكنولوجيا معالجة المياه (أكوات) ويعد لهذا الحدث الكثير البيرة من ٦٦ : ٣٣ فبراير ٢٠٠٠ من العام المقبل وأن الله بمركز القاهرة الدولي للمؤتمرات ومصر السيد المهندس محمود الجمال المدير العام لشركة أكتاف للمشروعات أن الشركة سوف تقدم بتنظيم هذا الحدث بفرش انجمله حتى يكون أصالة جديدة لمعرض (أكوات) بعد أصالة معرض (أبب تله بابب تله) وسوف يشارك في المعرض ١٤ شركة من جميع أنحاء العالم تعمل في مجال المياه حيث يوجد بالمعرض شركات من الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا والشرق الأوسط ومصر وتعرض هذه الشركات على عرض أحدث منتجاتها بالمعرض لتكون فرصة عظيمة للسوق المصرية للمعرض. على أحدث ما وصلت إليه هذه الشركات في هذا المجال والمعرض يهدف هذا العام إلى عرض رئيسي واحد هو زيادة اتصالات التجاري بين الشركات للمشاركة والشركات المصرية حيث ترتب معظم الشركات المشاركة في هذا المجال والتشبيك مع شركات المصرية من أعمال الريكة والتشبيك لها بجمهورية مصر العربية وستكون فرصة مثيرة لإيجاد المزيد من التعاون المطلوب والذي يساهم بشكل كبير في دفع عملة الإنتاج والتنمية ويساهب المعرض المؤتمر الدولي والذي ستناقش موضوعات أهم الخدمات في كل من جمهورية مصر العربية وشمال إفريقيا وبرنامج المؤتمر سيشمل مشاعين من شتلا جنوب إفريقيا والولايات المتحدة الأمريكية والسعودية ولبنان ومهاجرين من جمهورية مصر العربية

سمير محمد على



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ١٨ / ١٠ / ١٩٥٥
للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

١. اسرائيل تساعد تركيا على سرقة مياه العراق

عمان - كوتلا، ذكرت الاذاعة الاسرائيلية اسم ان الحكومة التركية عرضت مؤخرًا على شركات اسرائيلية المسلحة في مشروع مياه كبير سيقيم على الحدود التركية - العراقية. وقالت ان قيمة الصفقات المقترحة لتنفيذ هذا المشروع تبلغ حوالي ٧٠٠ مليون دولار. وأوضحت ان لجنة خاصة في وزارة التجارة والصناعة الاسرائيلية وجهت الاقتراح التركي بشأن المساهمة في هذا المشروع الى ٢٨ شركة اسريلية قالت الاذاعة انها قادرة على تنفيذ مثل هذه المشاريع. وقالت ان شركة تخطيط المياه الاسرائيلية تعمل في تركيا منذ فترة طويلة.

وكانت تركيا عرضت على اسرائيل تزويدها بآليات لاغراض الشرب والتي بواسطتها يمكنها عرضت الامر نفسه على الاردن على ان يكون تزويده بهذه المياه عن طريق الموالي الاسرائيلية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٩ / ١٩٦٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحوال عربية

«قوارب الموت»

فجأة وبدون مقدمة، تطفو على سطح العلاقات العربية من جهة، ومشكلات صناديق الاسماك، الآخر، يتوهمون بالعصيد بواربهم. سواء بالخائفة أو بغير خائفة. في المياه الإقليمية للدول العربية، فتصيب حرجا كبيرا بين حكومات هذه الدول الشقيقة. قد يصل إلى حد الأزمة التي تأخذ مكان الصدارة على الأجندة الدبلوماسية أحيانا والأحداث الرئاسية أحيانا أخرى، وتصبغ في حالتها نقادان الصيادين وقواربهم أو مؤثرون. مادة شديدة لاستهواج الحكومات في البرلمانات والمجالس النيابية. فقد تولى العام الماضي فقط ٥٠٠ صياد عربي حتى إن الصيادين وأسروهم أصاصيدوا يتلقون على قواربهم التي تلتهم العصيد خارج مياههم الإقليمية «قوارب الموت» والواقع أن هناك تسييسا كاسحا وتصاروتا متبادلة بين طرفي هذه المشكلة، فالصيادون يتلقون القوارب الصيادية بنحو المياه الإقليمية بدون تحجيس، واستخدام طرق ووسائل صيد غير مشروعة، مما يفرسهم للمحاكمة والانسداد. على قواربهم ويضعهم غرامات قد تصل إلى مليون دولار في المرة الواحدة

أما تصاريات وإشكاكات السلطات المعنية للعربية فتتركز في اعتراض القوارب صيادها في المياه الدولية. التي يكفل لهم القانون الدولي حق الصيد فيها. ويجازيهم على الحصول في المياه الإقليمية وتعميرهم وجوز. بوزارهم أو ستمهم ومعاملتهم معاملة التسلل، واغصامهم للمحاكمة، أو إساءة معاملة الصيادين بالرغم من أن لديهم تصاريح بالصيد، الذين يمارسونه وفقا لنظم ووسائل مشروعة، حيث تهدف هذه السلطات من ذلك إلى ريانة دخل الدولة من بيع حصيلة العصيد وتشغيل الزوارق المحوزة لصالحها لغارات طويلة. وقد هذه الانتهاكات وتلك المخالفات بالإضافة إلى عدم تطوير وسائل الصيد وتنش الاستمارات العربية في هذا المجال واحدا. من أسباب تنامي متوسط استهلاك الفرد العربي إلى ٥,٢ كيلو جرام من الأسماك سنويا، حيث لا يتعدى لجمالي الصيد العربي البحري ١,٦ مليون طن سنويا

من مخزون بلغ بموالي ٧,٧ مليون طن بينما يبلغ متوسط استهلاك الفرد في الدول النامية ٩,٢ كيلو جرام والمتوسط العالمي ١٤ كيلو جراما. أننا ملابزون كعرب باليد، فورا وبرعاية الجامعة العربية في وضع اتفاقية عربية مشتركة تنظم وتكفل عمليات الصيد، وكما وفترات الراحة وحصة كل جانب، كما أننا ملابزون أيضا بتوجيه الاستمارات العربية المشتركة للاستفادة من الثروة السمكية، وذلك بانشاء آلية عربية لهذا الغرض، وتأسيس صندوق عربي لرعاية الصيادين ومعاينتهم وتعميرهم في حالات التوقف عن العمل أو الإصابة أو الوفاة حتى يحتفى من حياتنا العربية مع بداية الألفية الثالثة ما يسمى بقوارب الموت

فرحات حسام الدين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١٠ / ١٩٧٢

للشعر والخدمات الاقتصادية والمعلومات

د. إبراهيم سليمان يفتتح اليوم المؤتمر والمعرض الدولي الخامس للمياه الأفريقية ١٩٧٢

المؤتمر يناقش أحدث ماوصلت إليه تكنولوجيا المياه بمصر والشرق الأوسط وإفريقيا

عن وكلاء لها بمصر

يافتح اليوم الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المؤتمر والمعرض الدولي الخامس للمياه الأفريقية ويستمر لمدة ٥ أيام من اليوم وحتى الخميس القادم بمركز القاهرة الدولي للمؤتمرات وتقوم شركة Management ACE Event بتسيير هذا الحدث العام الثاني على التوالي. بالفترة والمقام ذاته في إفريقيا هذا الموضوع به أهمية تزداد من عام لآخر. حيث إن المياه أصبحت من تزايد الاهتمام في إفريقيا والعالم كله. فمصر من قبلها عام ١٩٧٠ مدينتي جيزي في ليبيا تحت اسم المؤتمر التكنولوجي للمياه الأفريقية ويستمر في الانطلاق منها لم تم إنطلاقه مدينتي جيزي في إفريقيا حتى عام ١٩٧٢ بعد ذلك تم إنطلاقه منذ عام

والشركات المصرية حيث ترأس معظم الشركات المشاركة في التدارين والتدريب مع الشركات المصرية من أعمال الزراعة والتربية لها بجمهورية مصر العربية ويستمر فرصة متميزة لخلق المزيد من التدارين والتربية والمساهمة بشكل كبير في دفع عجلة الإنتاج والتنمية ويساهم للمعرض المؤتمر الدولي والذي سينطلق من مدينتي جيزي في إفريقيا كل من جمهورية مصر العربية وإيطاليا ورومانيا المؤتمر سينطلق من مدينتي جيزي في إفريقيا ورومانيا وإيطاليا والولايات المتحدة الأمريكية وجمهورية مصر العربية.

عبد الحميد لبيب

التي ليس محمود الجمال للمياه العام لشركة أبحاث لمشروعات بل الشركة تقوم بتنظيم هذه الحدث بطريق استراتيجي حتى يكون إضافة جديدة لمعرض (أكروت) بعد إضافة معرض (إيمان) الذي تم إنشاؤه في الشرق الأوسط. المعرض ٢٠ شركة من جميع أنحاء العالم تعمل في مجال المياه حيث يوجد بالمعرض شركات من الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا والشرق الأوسط ومصر وتعرض هذه الشركات على عرض أحدث منتجاتها والمعرض تركز فرصة عظيمة للترويج للمصنوعات في هذا المجال ولتعرض بهدف هذا الشركات في هذا المجال ولتعرض بهدف هذا الترويج في الشرق الأوسط وأحد هو زيادة التبادل التجاري بين الشركات للشركات

١٩٧٢ مصمما للمعرض الدولي ومع مرور الوقت أخذ هذا الحدث في التوسع حيث كانت مازالت في العام الثاني معنية القاهرة وعن الجانب هذا العام تركز على أهمية تروسي هو مشاركة شركة أبحاث لمشروعات في إدارة هذا الحدث حيث إنه من المصروف أن شركة أبحاث هي الشركة التي تأسست المؤتمر بمعرض (أكروت) والذي يوجد من أكروت للمصنوعات في مجال التكنولوجيا معنية المياه بمصر والشرق الأوسط وإفريقيا حيث تم الاتفاق على تنظيم معرض المياه الأفريقية العام الخامس في مدينتي جيزي في إفريقيا الدولي للمؤتمرات والمعرض الدولي للمياه الأفريقية معنية المياه (أكروت) ومنذ إنشاء الحدث تزايد الاهتمام في إفريقيا من عام ٢٠١١ من العام القادم بل إن مركز القاهرة الدولي للمؤتمرات وقد أصبح كسيد



المصدر: المياد

التاريخ: ١٩٥١/٥/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤرخ لبناني له البيان:

أسرائيل تسعى لقضيتي سرقة المياه والحدود

ترسيم 1923 يقر حق سوريا في ثلث طبريا

مرتبطة بتراتها.

باريس - طوني شامية:

« ما هي نظرتك لوضع المياه في هذه المنطقة؟
- هناك خريطة جديدة تصاغ للمنطقة إضافة إلى مناطق نفوذ ترسم وأن إسرائيل سرقت ولا تزال مياه نهر الليطاني اللبناني. وهذا ما أكده السفير الأمريكي «توماس ناف» إسرائيل تريد ثقتين ما تسرقه من المياه اللبنانية وإسبال لبنان في مجلس الخليج للمياه، ولبنان له حق المطالبة بالتعويض عن كل ما سرقته إسرائيل من مياه سطحية وجوفية والمطالبة بحصة من مياه نهر الحاصباني وسائر مياه جبل حرمون وسهل مرجعيون انطلاقاً من الاتفاقات الدولية.
« وماذا عن مسألة الحدود؟
- الأمور واضحة لبنياناً والسلطات اللبنانية عليها التمسك بخط الحدود الدولية ضمن الاتفاق، بوله نيوكومب، الموقع في 10 مارس 1923، والذي ثبت 39 نقطة حدودية ورسم الحدود ميدانياً.
وفي العام 1920 كان السفير الفرنسي في وزارة الخارجية يرتق طرح مشروع حدود لحدود فلسطين الشمالية مع لبنان وسوريا، وقد أقرت هذه الحدود، وقد كتبت لكافة بعد مؤتمر سان ريمو، وتوصلت إلى ترسيم الحدود وتحديدها في 23 يناير 1920 أي بين لبنان وسوريا من جهة وفلسطين والأردن والعراق من جهة أخرى. هذه الحدود كانت تتجهض باتجاه الجولان السوري عن الأردن شمالاً وبالنسبة لبحيرة طبريا كانت خطاً يصل من منطقة «سنتح» ماراً ببحيرة طبريا.

اتهم مؤرخ لبناني إسرائيل بالسعي إلى إعادة رسم خريطة المنطقة، ولتليب بوزارة الحدود، لاخفاء شرعية «زلقه» على سرفاتها للمياه العربية.

أكد الدكتور عصام خليفة استاذ التاريخ الحديث في الجامعة اللبنانية وصاحب المؤلفات المرجعية في الشأن الحدودي أكد له البيان: ان الضجة التي تثيرها إسرائيل حول الحدود مفتعلة وتهدف إلى لثقال لبنان في مجلس الخليج. وشدد خليفة على «سوح ودييات واستقرار» والقانونية الحدود مع فلسطين المحتلة مطالباً السلطات اللبنانية بالتمسك بترسيم عام 1923 للحدود والمعروف باتفاق بوله نيوكومب، ولتقر على مؤتمر سان ريمو عام 1920 وتالياً نص الحوار: «دعي إسرائيل أن مزراع شيما ليست لبنانية وتقع داخل الحدود والأراضي السورية المحتلة... ما مدى صحة ذلك؟

- هذا المذهب الغربي هو من المناطق اللبنانية ضمن الحدود اللبنانية أما المذهب الطرقي فيقع بسوريا إذا جبل حرمون وجبل الشيخ، جبل سوري - لبناني، ثلاث أرباعه لبناني والربع الأخير سوري. وإسرائيل ليس لها أي دخل في هذه الأرض، إذا المزارع اللبنانية، أي مزارع شيما، مستثناء مزرعة «الخرف» التي هي سورية. إذا كنا نريد أن نكون موضوعيين.

- إسرائيل تزك على أن المزارع جميعها سورية، وأن ليست فيها يجب أن يتم في إطار الاتفاق مع سوريا، فما رأيك في هذه الامايات؟
- لبنان وسوريا فالمرآن على الاتفاق فيما بينهما على هذا الموضوع، ونحن نعلم أن إسرائيل لماذا تدعي وتحاول لثارة هذه القضايا لما يحتوي جبل حرمون أو جبل الشيخ من قواعد اسرائيلية، هذه المناطق التي لصل قسمها إلى علو 2814 متراً، حيث لديها محطة انذار، عندها محطة تزئج، لديها اطلام مثالية، إذ أن جبل حرمون يحيطي نهر الأردن مليار ومثلي مليون متر مكعب من المياه، أيضاً لدى إسرائيل اطلام تاريخية، فهي تحتير مقام إبراهيم الخليل، منطقة مينية

ثلث بحيرة طبريا لسوريا

« إذا هذا يعني أن الحدود السورية كانت تصل إلى بحيرة طبريا؟
- نعم هذا الخط كان ضمن الحدود السورية، وهذا يعني سوريا الحق بثلث بحيرة طبريا لكن في المناطق الشمالية كانت الحدود أكثر شرقاً باتجاه الجولان وكلفت في الماء الثانية من هذا الاتفاق لجنة من أربعة لشخصات فرنسي وانجليزي



المصدر :

المصدر :

التاريخ : ١٩٨٨/٥/٢٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وممثلين عن السلطات المعنية من أجل القيام بتقسيم ميداني للحدود، ووضع الاتفاق على تثبيت عدد من النقاط أي من رأس المافورة إلى القمة، ما يمثل واحداً وسبعين نقطة حدودية، والحقيقة هنا أنه نتيجة ذلك حصل تغيير في الحدود السورية - الفلسطينية، خصوصاً قرب باتياس، حيث أصبحت الحدود لصالح سوريا، أي القربت الحدود السورية من نهر الأردن.

• الخلاف مع سوريا حول طبريا.
- بالنسبة لبحيرة طبريا، بعد النقطة الستين، أصبح الخط فيما يعرف بمنطقة «المسياف» على بعد عشرة أمطار، موازاة شاطئ البحيرة، حسب تموج المياه، على امتداد البحيرة، أصبحت الحدود السورية - الفلسطينية عشرة أمطار، أي هنا حصل تعديل على اتفاق العام 1920، إذ أصبحت بحيرة طبريا بكاملها داخل الحدود الفلسطينية وقد وضع هذا الترسيم في صيغة الاسم فأصبحت هذه الحدود دولية.

حروبنا الثلاث عدلت الحدود

• ولكن إسرائيل تقول أن هناك تعديلات أخرى نتجت عن الحروب العربية - الإسرائيلية

- بعد الحرب العربية - الإسرائيلية في العام 1948، حصل تغيير في الحدود، القوات السورية وصلت في الشمال إلى حدود الأردن وأصبح هو الخط المعروف للحدود، باستثناء منطقة في أقصى الشمال، ولقرب طبريا منطقة منوعة السلاح.. شمال طبريا، السوريون على البحيرة، جنوب طبريا منطقة منوعة السلاح، وهي بطول 68.5 كيلومتراً هذا ما نص عليه اتفاق الهدنة في العام 1949 وقد تم التمسك بهذا الخط بين إسرائيل وسوريا سوريا أخذت ومالت ثمانية عشر كيلومتراً وبالبقي لإسرائيل وقبل ذلك كانت سوريا فرضت منطقة من المياه، كمنطقة القنيطرة لها في بحيرة طبريا. وفي حرب يونيو عام 1967 احتلحت إسرائيل كل هذه المناطق وصولاً إلى جبل الشيخ وأمنت السيطرة الكاملة على المياه والتي كرسنها في حرب 1973، حيث بنت المستوطنات والقواعد العسكرية.



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٤/٥/٤٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أزمة المياه العذبة في العالم العربي في ظل غياب استراتيجية مائية

صالح بكر الطيار

«وجدنا من الماء كل شيء حي»
الأنبياء ٢١



دخل مصطلح «الأمن المائي» الجسد إلى أديباتنا العربية منذ قرابة عقدين من الزمان، والقضية ظروف خاصة تعود جذورها إلى اتفاقية سايبس. ديكو عام ١٩٦٦ عندما طالبت الصرخة الصهيونية أن يكون اللون القومي اليهودي الذي وعد به بلفور وزرع في فلسطين حدود مائية، بحيث يحدد نهر الأردن شرقاً ومزروعات الجولان من الشمال الشرقي ونهر الليطاني اللبناني شمالاً، وكان الهدف من وراء ذلك، السيطرة على المصادر المائية العربية.

وفي منتصف الستينات عندما شرعت إسرائيل بتفكيك خطتها لاستغلال مصادر المياه العربية، بدأت مصر في المراحل الأولى خطوات التصدي لاطماع الاسرائيلية بمياه العرب، والى اول عمل عربي مشترك عندما طالبت مصر في مؤتمر القمة العربي عام ١٩٦٤ بتحويل مياه نهر الأردن، وتبنى القادة العرب الفكرة وبدأوا التخطيط العملي لها.

وسا ان شرع العرب بالتصغير لبده العمل حتى قامت اسرائيل بمصادرتها عليهم عام ١٩٦٧ وكان الماء احد اسبابها بالعلم. واحتلت اسرائيل مصادر مياه نهر الأردن ومزروعات الجولان فحصلت على ٥٧ في المئة من المياه من الأراضي التي احتلتها، اي ٣٥ في المئة من الضفة الغربية ورواد نهر الأردن و٢٢ بالمئة من هضبة الجولان

السورية. وفي فزوها لبنان عام ١٩٨٢ استولت اسرائيل سيطرتها على مياه نهر الليطاني وحولت مياهه إلى الجليل. وهكذا حصلت حليمة الصهيوني الشاربي، وانتقلت إلى مرحلة جديدة في العمل، عندما أعلنت على لسان خبرها المائي

توماس ناف في ١٩٩٠ ان «المياه في الأراضي العربية المحتلة باتت جزءاً لا يتجزأ من إسرائيل، وهو ما أكد عليه فيما بعد رئيس وزرائها الأسبق شمعون بيريز عندما اعتبر أن أزمة المياه في المنطقة ستكون اهم من النفط» وفي جبهة الحازم المائي التركية - السورية العراقية اذت انعكاسات السدود التركية في شرق الأناضول على علاقات تركيا مع العراق وسورية. فحجز مياه الفرات في خزان سد اتاتورك أثر بشكل كبير على منسوب المياه في نهر الفرات. ويرى بعض القادة الأتراك ان الماء سلعة كالهاتف ويقتصر حياطة النفط بالماء. وقد تكررت الإشارة في قبل الأتراك في العديد من المؤتمرات الدولية إلى كون الماء سلعة تجارية ستكون مادة المبادلات التجارية بدل النفط والذهب في السنوات المقبلة، وكان هناك اتفاقاً تركيا إسرائيلياً على اعتبار ان الماء سيكون اهم من النفط

والتصريحات التركية التي تعتبر ان لها الحق في التصرف بمصادر المياه على أراضيها كما نشاء، هي تصريحات مخالفة للقانون الدولي والمبادئ التي قررها مؤتمر فلسطين حول المياه الدولية الذي ناقشته هيئة القانون الدولي في منظمة الأمم المتحدة. لهذه القوانين تمنح دولة المنبع حقوق إقامة مشاريع على أراضيها تحقيقاً لمصالحها التنموية لكنها تحجب عنها حق الحاق الضرر

بحقوق المستفيدين من هذه المياه. وهكذا نجد ان العرب يواجهون السيطرة التركية الاسرائيلية على مصادر المياه وهي اهم مصادر الحياة في منطقتهم وعلى جبهة حوض النيل تطلق تهديدات أخرى. فالنوبيا التي تملك مصادر مياه النيل الرئيسية ترى في الأخرى ان من حلفها التصرف كما نشاء في هذه المياه، وتهدد في جريدتها الرسمية في شباط (فبراير) ١٩٩٩ بأنها تنوي استغلال ٨٦ في المئة من مياه النيل. ويتنظر ان يصل عدد سكان النوبيا خلال عام من اليوم إلى قرابة مئة مليون



المصدر: الحياة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ٥ / ١٩٨٨

نسمة فيهما يعمل عدد سكان مصر إلى تسعين مليوناً، وسوف تؤدي هذه الزيادة السكانية إلى استهلاك مضاعف لمياه متنازع عليها أصلاً. وإن تقع حينئذ اتفاقية تقسيم المياه إذا لم يجز من اليوم البحث الجدي في حاجات المستقبل وترشيده الاستهلاك وتخزين المياه وتوفير المصادر البديلة. وليست أزمة المياه في دول المغرب العربي حادة كما هي في بقية المنطقة العربية. لكن الدلائل تشير كلها إلى أنها ستكون كذلك في المستقبل القريب. فارتفاع معدلات النمو السكاني ونزوح الأنهار والمياه السطحية يجعل الزراعة تعتمد بشكل أساسي على مياه الأمطار وحتى لمياه الجوفية التي تقوم ليبيا مثلاً باستغلالها عبر البحر العظيم الذي يمتد ٧ ملايين متر مكعب، فإنها غير قابلة للتجدد وأبالة إلى المنسوب مرور الوقت.

وفي جانبه الخليج فإن أزمة المياه العذبة متفاقمة مع الوقت. فالجزيرة العربية لتعتمد على استهلاك المياه الجوفية السطحية، والأزدياد المستمر في استهلاك المياه الجوفية سيؤدي إلى جفافها. ومع تزايد السكان واتساع الاحتياجات الصناعية والزراعية للمياه زادت الحاجة إلى مشاريع نظلية مياه الخليج المكلفة، وعلى بلدان الخليج التفكير من الآن بمستقبل المياه بعد نفاد الطلقة. وقد طرحت تركيا مشروع أنابيب للسلام لنقل مياه سمرقند وسيهان عبر قناطر الأولى إلى مدينتي جدة ومكة والأخرى إلى الإمارات

المقعدة. بيد أن دول مجلس التعاون الخليجي اهتمت هذا العرض كونه مكلفاً جداً من ناحية، ولتزاماته السياسية من ناحية ثانية.

ويبدو أن مستقبل المياه بات يشغل صناعات القرار في دول الخليج، بعد أن ثبت أن مشاريع توفير المياه العذبة مكلفة جداً. وأن الاتفاق على استراتيجية مالية مشتركة ما زال أصلاً بعيد المنال، فيهما الاتفاقيات الثنائية لنقل المياه إلى إحدى دول الخليج قد حلت محل استراتيجية العمل الجماعي لمواجهة أزمة ندرة المياه العذبة حالياً وعلى الأمد



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٥/١٩٨٠

المتوسط واليحيى
ان جنهات الامن المائي العربي، كما اسلفنا، كلها في
حالة توتر. توتر تلفاوت برجاته لكنه قابل للاستعمال في اي
وقت وتشير دراسات انجزتها لجان متخصصة في مراكز
الدراسات الاستراتيجية العربية، وتؤكد ذلك مصادر
الاستخبارات الاميركية، الى ان هناك عشر مناطق في العالم
يحتفل ان تكون ساحات صراع على المياه. وقد وضعت في
مدايرها الشرق الاوسط ثم الخليج بعد استفاد مصادر
المياه السطحية والجوفية، فمصر ودول المغرب العربي التي
اكثر مناطق توتر قابلية للتفجر خلال عشر او عشرين
سنة.

وهكذا فان الماء الذي جفطه الله سبحانه عصب الحياة
ومصدر الماء والغذاء للبشر استفاداً الى شولة تعاني
وينتجهم ان الماء قسمة بينهم، يمكن ان يتحول الى مصدر
صراع وموت

وبناء على ما سبق فنحن العرب في المشرق والمغرب
العربي مدعوون للبحث في مسائل علمية وسياسية
وقانونية ومشاريع اقتصادية للاسترشاد باستراتيجية عمل
عربي موحد تسمح لعالمنا العربي ان يتعاون مع
الصراعات وكوارثها، وان يخطط لاستقبله في امان المياه
العذبة بالانفاقات تعاون ومشاريع تخزين مياه، والبحث في
مصادر بديلة على راسها استخدام الطاقة الشمسية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٢

للشعر والغمامات السمكية والمعلومات

شركة مصرية تفوز بمشروع مياه بعلبك

بتكلفة نحو ١٧ مليون ريال عماني

استندت وزارة موارد المياه بمملكة
عمان لتقليد مشروع مياه حوض السرات
بمملكة الظاهرة إلى شركة المقاولات
المصرية التابعة للشركة القابضة للتشييد
والعمير التي فازت بتنفيذ هذا المشروع
المهم الذي يأتي احتياجا لزيادة الإمداد
بالمياه من مياه الشرب البلدية وإيلاء
الاهتمام للاستخدام المنزلي، وتبلغ تكلفة
المشروع أكثر من ٣٧٧ ٥١٤ ٢٦ ريال
عماني، أي ما يزيد على ٢٥٠ مليون جنيه
مصري



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٠

حقائق حول أزمة المياه

ملاصافا إلى (٥) مليارات متر مكعب لتقريبها مصر من السواحل دون موضوع خبير يصل أكثر من علامة استهلاك المعروف أن توزيع حصص مصر والسواحل لياء النيل يتم وفقاً للاتفاقية الوضعية بين الجانبين في عام ١٩٥٩م والتي عرفت باسم «اتفاق الانسحاب الكامل» بمياه النيل بين مصر والسواحل عام ١٩٥٩م، والتي أخذت في اعتبارها الحقوق المكتسبة للجانبين وقت التوقيع والمضرمات التي تتم لمصلحة النيل وتوزيع فوائدها بين الدولتين بعد الانتهاء من بناء السد العالي ونقص الاتفاق أيضاً صفاً عن «فترة الانسحاب قبل الانسحاب من السد العالي بالكامل» وتم خلال فترة إنشاء السد العالي استثناء مصر طواعية للسواحل عن حصصها في تخزين المياه في جبل الأفياء وما قبله في بناء غرزان الرصوم وقاتت السواحل من جانبها منع مصر صلالة مائياً خلال فترة التشييد قرأتها ما بين (١٠٥) مليار متر مكعب إلى (1) مليارات متر مكعب سنوياً .

ون الحقائق الواقعة أنه لا يوجد سند قانوني في الاتفاق الموقع أو للاتفاق لاحق وقع بين الجانبين بعد عام ١٩٦٩م ينص على منح مصر حصة إضافية من مياه النيل بعد تشييد السد العالي وإن على سبيل القرض أو السلفة . أما من ناحية الفنية فلا يمكن شكاً في حصصها الزائدة التي يقرعون لن يتم فرضها من حصص السواحل للثانية أسرو وهو (٥) مليارات متر مكعب حيث أن هذا الرقم يعادل (٢٧٧) من إجمالي حصة السواحل من الاتفاق والمقدرة بـ (١٨٠) مليار متر مكعب وأن استثناء السواحل عن في الرضح القران يؤدى إلى خلل في ميزان الوارد / الطلب القوي للسواحل لا يمكن تعديله

ختاماً . ليس ذلك بالحجم هجوما على كائن اللعل ولكن ما يرد ماعدا لا توزيع لفاعيم تلشد من المناطق القديمة الجردة اسلوبا وجيدا للتفئش

قرات في إحدى الصحف مثالة بمنزلة أزمة المياه في مصر، ثم العرض فيها أراحل تطور هذه الأزمة منذ بداية القرن التاسع عشر وحتى التوقيع على الاتفاقية المستقلة للآراء خلال النصف الأول من القرن الحادي والعشرين . ومن واقع خبرتي الطويلة وأهتامتي بهذا الأمر دراسة ومعارسة أد أن العرض التالي بداية . أد أن الوضع أن هذا العرض عن أزمة المياه في مصر يمثل جانباً واحداً يتصل بالعقد الاقتصادي وأنها أزمة ظهرت نتيجة محدودية المياه كسلفة لها مردود الاقتصادي والنفذاف حصة المواطن منها مع مرور الزمن

مع ذلك فإن الخطيرة الحقيقية تقوض طبعاً أن ينظر إلى أزمة المياه كشروع الأزمة لثلاثة أبعاد : اقتصادية - اجتماعية - سياسية، فهي بالضرورة أزمة لها جوانب اجتماعية مؤثرة ناتجة من عدم وضوح الرؤية في طرح حلوليات استخدام الموارد المائية المتاحة والمحافظة عليها، وهي أيضاً أزمة لها أبعاد سياسية نظراً لتداخل أطراف أخرى في مقابلة المياه في نور راتم السواحل تشترك في حوضه مع مصر، ثماني دول تتسم بهم استقرارها السياسي حتى بعد أن زالت استقلالها

لقد حدثت انقلابات موارد المياه المائية وأصلحت مؤشرات وأرقاماً عن المخاطر التي تهدد مستقبل مصر التي في المرحلة القادمة ومع ذلك فلم تعدد للمحضر الذي اعتمدت عليه كمبرمج لهذه الأرقام خاصة أن الأرقام الواردة عن الموارد المائية غير آتية (الموارد الكلية المياه الصرف الصحي) تتعارض مع ما جاء في اجتماع اللجنة الوزارية للري والمياه التي انعقدت في ٢٠٠٠/٧/٢٠م والتي عرضت على سيطرة الرئيس، السياسات المائية لصر حتى ٢٠١٧م والتي أشار فيها الدكتور وزير الري والموارد المائية إلى أن إجمالي المياه الدولية المتاحة حالياً هي (٥٠٤) مليار متر مكعب تزداد إلى (١١٠٩) مليار متر مكعب عام ٢٠١٧م وأن مياه الصرف القراش لعدم استخدامها عالياً (٥) مليارات متر مكعب تزداد إلى (٨٠٤) مليار متر مكعب عام ٢٠١٧م

من ناحية أخرى فقد تمت الإشارة في سياق العرض إلى أن حصة مصر من مصادر المياه الدولية تبلغ (٥٠) مليار متر مكعب

د. علي نور الدين اسماعيل

خبير تخطيط وهيدرولوجيا

في برنامج الأمم المتحدة للتعاون الفني سابقا



المصدر: الرياح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٥/١٩٦٧

قمر عربية في تاريخ متعرج

(٢-٢)

- العدوان الثلاثي على مصر يسلط الضوء على الشعارات القومية. . . ويبرز كاريزما عبد الناصر
- مؤتمر القاهرة الأول يطرح ابعاد الخطر الاسرائيلي حول قضية المياه العربية



المصدر : الإتحاد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٥ / ١٩٨٥

« بدر عبد الملك
مركز « الاتحاد » للدراسات والمعلومات

« قبل الحديث ولو بصورة مقتضبة وكونولوجية عن اهم المحطات التاريخية في القمم العربية فإن الوقوف عند ولادة الجامعة العربية مسألة مهمة لا يمكن تخطيها كمسروع سياسي للنظام الاقليمي العربي، ففي رحمه ومن داخل اطرارته واجانه انبثقت فكرة اجتماعات القمة العربية العنوية والاستثنائية والطائرة . لقد كانت مناخات الحرب العالمية الثانية تفرس نفسها وتفرز افكارا ومواقف وتوجهات عربية نتيجة الصراع العالمي بين دول الحلفاء والصغار، غير

ان حالة حركات التحرر القومي والوطني داخل الانظمة العربية وبلدانها والواقعة تمت نير الاجنبي دفع الى تنامي الشعور القومي ويلقطه وتسارعه ورغبة شعوبه ودوله نيل الاستقلال والتحرر، مثل تلك الاجواء ولدت وراودت فكر الساسة والمثقفين والاطمحين العرب من تلك المرحلة الاستعمارية . من هنا كان لابد وان تتكاثر الآراء والتطلعات العربية نمو ضرورة التنسيق والحوار حول وضع الامة العربية ومعيبرها بعد انتهاء الحرب العالمية الثانية، فقد جرت سلسلة من اللقاءات . ويعد المشاورات المتواصلة المبردية التي جرت خلال عامي ١٩٤٦ و١٩٤٦ بين المسؤولين العرب اجتمعت لجنة تحضيرية في الاسكندرية ضمت ممثلين عن مصر وسورية والأردن والعراق ولبنان . وفي هذا اللقاء المعمر

ولعت بتاريخ ٧ تشرين الاول ١٩٤٦ برتوكول الاسكندرية المتضمن تأسيس هذه المنظمة، أي جامعة الدول العربية، وفي ٢٢ آذار ١٩٤٥ ومع ممثل المملكة العربية السعودية ولعت ميثاق الجامعة العربية واصبح ذلك التاريخ عيدا قوميا تحتفل به جميع الدول الاعضاء . ووضعت للجامعة العربية حينذاك مجموعة من المبادئ الاساسية لكي تسترشدها الجامعة في عملها وتعتزهاها بالإضافة الى عناصر رئيسية حول مهام الجامعة السياسية، ومن العشر نقاط الاساسية احتلت فلسطين محور الموضوعات كلها في تلك الحقبة، وستكون مزار النزاعات والصراعات والخلافات في القمم القادمة، بل وستتحوّل القضية الفلسطينية شعارا واستراتيجية عربية في الصراع الاقليمي، حيث ستكرر ما يقارب النصف

قرب مقولة « ان جوهر الصراع العربي- الاسرائيلي هي القضية الفلسطينية » . ولازال هذا الصراع يستقطب الانظمة العربية والجامعة العربية بالرغم من ستفيزات دولية والقيمية بحماية الانظمة العربية الانتفاضات اليها داخليا او هي قضية التنمية وعلاقتها بالديموقراطية وحقوق الانسان بهدف بناء مجتمعات مدنية تعتمد دولة القانون والشرعية الدستورية، وبضرورة الحفاظ على المصادرة القطرية والقومية في الصراع، فلا يمكن ان تتقدم ولو خطوة واحدة مسألة الصراع العربي- الاسرائيلي القادم وباشكاله الجديدة في ظل مجتمعات مغيب فيها دور مؤسسات المجتمع المدني في صياغة قراراته التاريخية بوعي وارادة حرة وكاملة .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٥/٥/١٩٨٧

المصدر: الأخصاص

■ لتوها استسلمت الحشود العراقية الأثرية، فجاءت القعة في الفترة ما بين ١٩٨٠/١١/٢٢ في العاصمة الأردنية عمان لتتلاش فيها عربية وإقليمية ساخنة دخان الحرب العراقية-الإسرائيلية وكان يصل بعض المعاصم العربية المجاورة وشكرها باستعمال أن تسود حرب طويلة وتوسع رقعتها، ومع ذلك ساد بين سورية والعراق توتر شديد أدى إلى قطع المصالحات الدبلوماسية بينهما، حيث لم تشارك في قمة عمان أي دولة من دول المعمود وتنمى ومنظمة التحرير الفلسطينية، وبدت عمان في هذه المرحلة من كثر الرعي، وما عالا إلا أن الدول، وكان النفس والتأثير العراقي في توازن في مثل هذه القمة حتى يغيب بعض الخبيث، حيث كان العراق من وجهة نظر المعدل الأميركي القومي يدافع عن القبلة الشريفة (وهو في جوهر الموضوع يدافع عن بوليتة ونظامه أولاً وأخيراً) فتمت المصالحة على برنامج العمل العربي المشترك، لمواجهة الموضعين في المرحلة القمعة، والقمة كانت غامضة، إذ فهمنا الآخر على أنها عدم اتساح حرب الخليج الأولى مستحسلة فيها مدافع وحشيت العراق للجهة الأردنية في اتجاه إسرائيل ورفض العراق على أن حربه مع إيران ستكون نزعة عسكرية قصيرة، ولم ينس البين الختامي في خطفه التأكيد على روح التراضي والتوافق في المصالحة فتم التأكيد على لمزير استقلالية وحرية منظمة التحرير الفلسطينية ودعم سيادة لبنان والعراق الشريعة العربية مطلباً للمؤتمر بوقف الحرب مع إيران فوراً، كما أكد المجتمعون على رفضهم لكتاب فيفيد وعلى حوصلة مشكلة ملطاً لقرار مؤتمر بغداد وتونس، لقد كان المشهد العربي مقسماً على مستويي القادة، والشارع يومها كان مشتتاً ما يدور في حرب الخليج والحرب الأهلية في لبنان، وهما بدت اجتماعات القمة متكررة وروتينية، فلما مارا الأمعة ما دارها من تحالفات خانجية وجماعية داخل المعسكر العربي الواحد، فكانت واسعة تلك الانقسامات في الموقف إزاء تظاهرين بين ذلك أولاً الحصة اللبنانية ولذا الثورة الإسلامية وامتدادها في الحرب العراقية-الإسرائيلية. أما القضية الفلسطينية فسيح لم تكن جديدة أو مستعمدة، لكل الأطراف العربية تطلعاتها وتندد بالشارع بين عليها بشرط أن تكون فاضل النظمه هنا وهناك، أي في هذا القطر أو ذاك، وهي في النهاية تعبيرة أسرع عن تلك الأنظمة فقد تمتددت خلفات النظمه وفي الجغرافيا السياسية ومكثت قذافة ودعم اللي، وكانت بيروت وحدها مكان استثنائية للمسلمين ول كانت الدول

العربية جالسة من وراء المشهد عبر لال والسلاح فهو سيد الكان والوقف، والمعوم القومي كان واصفاً وبعيداً، وبدلاً من التعاف إليه في كل قيب جاء هو بدليلاته إلى بيروت فكثت أزمة حريان أخرى في الجسد وأجروح العربيين، والتي تنفست روح الكبرياء العربي في حرب أكتوبر، غير انها سرعان ما خلفتها في القزو الإسرائيلي على إيدل لاحقاً.

قمة ناس والتأجيل الضروي (١٩٨١/١٩٨٢)

عقد مؤتمر القمة العربي الثاني عشر في مدينة ناس المغربية بتاريخ ١٩٨١/١١/٢٥ غير أن القمة لم تمتد إلا جلسة واحدة رأى بعدها أن يؤجل أعمالها إلى وقت آخر لأن الظروف وبشكل لم تكن مؤالية لدارق نتائج مرضية، واستئناتها في السنة التالية في أوائل سبتمبر من عام ١٩٨٢ بعد أن نشأت طروب وعرفوا طروبا جديدة استعنت القادة العرب وأن يستأجل المؤتمر أعماله واصفاً أولاً المدون الأسري الذي على لبنان لقيما خروج الثورة الفلسطينية من بيروت لقيما مشروع ريجان للسلام، بالإضافة إلى أوراق عدة قمعتها الدول العربية لمالشاشة وهي اصفاً منقشة حرب الخليج وقرارم الحرب المتضمنين أن الدفاع عن كامل الأراضي العربية مقترين أن كل ابتداء على أي قطر عربي هو اعتداء على السداد العربية جميعاً، وكانت القضية الفلسطينية مركز الحوار والنقاش في هذه القصة مع موضوع حرب الخليج والوضع اللبناني والفرع الاتيوي، خصوصاً، لقد شاركت في المرحلة الثانية من مؤتمر قمة ناس وبرئاسة جلالة الملك الراحل الحسن الثاني ملك المملكة العربية في أعمال المؤتمر جميع الدول العربية وعلى مستويات عليقة باستثناء ليبيا، كما يحمل غامية المؤتمرات العربية ملقعة من الر غيب دولة عربية، أما بسبب الموقف المتشدد من القمة نتاجها أو خلاف واضح بين الدولة المصطفة للمؤتمر والدولة التقيمية، ولكن كان غيب في اجتماعات القمة وأطولها زمناً هو غيب مصر وتليها العراق في للرتبة.

قمة الدار البيضاء (١٩٨٥)

تأخر إزعامة وقادة الحرب لدة ثلاث سنوات خرفين كقصة تفاقمه بل تكون اجتماعات القمة دورية ومسوية، بل وفي فترة ما كانت تعقد قمتين في السنة الواحدة حالاً تستدعي الظروف العربية الاستثنائية وبالطارة للحوار والنقاش الجاد واتخذ قرارات حاسمة تقضيها مصالح الامة العربية ونظامها الاقليمي المضطرب والعدد في أمنه ومصيره.

ومن جديد دعا لالك الحصن الثاني ملك العرب إلى عقد مؤتمر قمة دورية غير عليقة في مدينة الدار البيضاء خلال الفترة من ١٩٨٥/٨/٢٧ وكسب هدف هذه القمة أولاً تعزيز التضامن بين الدول العربية ودعمها

لمسيرة العمل العربي المشترك على أساس مبادئ ميثاق جامعة الدول العربية وقراراتها، ساد هذه القمة مناخ ودي وتسامح عميق يشوبه العرس على الحقوق والمصالح العربية المشتركة، واعتبرت قمة الدار البيضاء بينها الختامي قمة التأسيس للمصلحة العربية من أجل وضع لبنات وثواب مشروع السلام العربي الإسرائيلي لعالم والشباب، وتم التأكيد على مسودة الأرباب وإدانتها مع قسبه الإرهاب الإسرائيلي داخل الأراضي العربية المحتلة وخارجها، كما لم تذب مصالحة التحرير العراقية-الإسرائيلية من إلهاء القمة وتدهور الأوضاع في لبنان على نحو يصعد مصير وحدة لبنان أرحماً وتحمدا، وبزمت هذه القمة بلسا كملت تلك العصر الثاني بمواصلة المصالحة في الخمسينيات الدولي لتوضيح القضايا العربية، وتكاملها مع العرب والشرق الأوسط، وتأسيس الوحدة ما بين العرب والشرق الأوسط في مراحلها الأولى، أي غير المباشر ذلك من خلال التمسك بالمشروع الذي غير المباشر عبر القنوات الأمريكية، كما كان للصراع بين إيران والعراق أهمية الجيوستراتيجية كحرب تقع في المنطق الختامي المصبة والصراع العربي الإسرائيلي وسحوره القضية الفلسطينية ومحتد تفرع بين العالم القليمي ودولية بكل العمل العربي في هذا المؤتمر بله سياسي ومحتد تفرع بين العالم القليمي ودولية بكل الخلافات العربية-الجزائرية حول مسألة الصحراء العربية وشعبها لسنوات طويلة كملت الكثير من الاستدراك والتوير الاقتصادي والمصري

قمة عمان (١٩٨٧)

ضمت قصة كاملة وعدة شعور على قمة الدار البيضاء دون أن تنجح العرب وفاتهم في تسييت فكرة الاجتماع السنوي العربي للقمة، وهناك من الأطروحات والأعذار لتأخير القمة، الكثير، إلى أن تصبغت وأجتمعت فكرة أخير مدينة عمان الأردنية مكاناً لاتصاف مؤتمر القمة وكان في السنة ١٩٨٧/١١/١٨ وكان مؤتمر طارناً كما فعلوا تسعيت، بالإضافة إلى القمة بقعة والوقائع والاتفاق، فقد التقوا على التمسك بمبادئ دعم التحرير العربي والنظام بمعاهد الدفاع العربي المشترك مؤكداً المؤتمر على التضامن بزييد من التأييد للمعهد العربي العراقي ضد إيران، والتي عبر فيها الدين الختامي عن استياء القادة والأعضاء العرب بسبب استمرار



الصدر : ١١ / ١٤٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٥ / ١٩٨٨

• اتفاقية كامب ديفيد
تحدث شرحاً عميقاً في
الصف العربي تقود
انقساماته بغداد
وتؤسس له بقمة عربية

• قمة فاس الطارئة
ناقشت العدوان
الاسرائيلي على لبنان
 وخروج الثورة
 الفلسطينية من بيروت
 ومشروع ريجان
 للسلام

• قمة القاهرة . . قمة
الكارثة العربية فقد أحدث
غزو العراق للكويت
 الانقسام الحاد وعطل
 انعقاد قمة جماعية

والثغرة التي تواجهها الأمة العربية. وتم ادع جرائم الاحتلال الاسرائيلي وكارساته الفخمة في الأراضي الفلسطينية والعربية المحتلة. يركز المؤتمر قيام الدولة الفلسطينية المستقلة، موصلاً بتأييد عقد المؤتمر الدولي للسلام في الشرق الأوسط بمشاركة الدول الخمس الدائمة العضوية. وشكلت لجنة عليا برئاسة جلالة الملك الراحل الحسن الثاني مخولة اياه للتحقق باسم جامعة الدول العربية للقيام بتصالات دولية بهدف تشجيع عملية السلام والاعداد والمشاركة للمؤتمر الدولي. وترأس المؤتمر ايضا في هذه القمة الوضع الفعلي وضروية المسألة الوطنية الشاملة. ورفض محاولة تقسيمه، مجدداً المؤتمر دعمه اليكي لتعويض لبنان واعادة بناء الاقتصاد

الفلسطيني لضمان استمرار مقاومته وانتفاضته بقيادة منظمة التحرير الفلسطينية. لقد فرغت الانتفاضة نفسها على العالم منذ خروج الثورة المسلحة من بيروت نصف منهزمة، بما دفع قادة العرب في هذه القمة لدعوة مجلس الأمن الدولي الى تحمل مسؤولياته لزام العدو الاسرائيلي بتنفيذ احكام الاتفاقيات الدولية. ومن جديد التحضت لفوة فكرة ضرورة عقد مؤتمر دولي

للسلام في الشرق الأوسط من اجل تقييد المسألة والأشاعلة للحقوق الوطنية والثابتة للشعب الفلسطيني. ولم تكن الأزمة اللبنانية عابرة عن المؤتمر. كبحران الصراع الانتفاضة وسخطونها كانت مصيعة على مناح القمة وضرورة الاهتمام بالمخلفات الأخيرة من وقف الحرب العراقية-الارمنية.

الدار البيضاء من جديد (١٩٨٨)

دون شك فأن مؤتمرات القمة العربية الطارئة ليست قليلة، الا ان مؤتمر قمة الدار البيضاء المنعقد في الفترة من ١٩٨٩/٥/٢٦-٢٣ يعتبر حدثاً استثنائياً وكان فعلاً مؤتمراً مهماً من جوانب عدة واستحق ان يحسم بقية الوباء والمصالحة بعد ازالة الخلافات والتي عكرت صفو العلاقات العربية-العربية، فقد ساء افعال المؤتمر جو من الاخوة والتضامن. فلي هذه القمة كانت جمهورية مصر العربية كخبرة برئاسة محمد حسني مبارك، حيث استندت مصر عضويتها الكفالة في الجامعة العربية بعد عيل دام لعشر سنوات. شهدت فيه المنطقة الكثير من الأحداث، وكان لذلك الغياب تأثيره الواضح وبعودة مصر في هذه القمة القتم شمل العرب وبروح جديدة وانطلاقة اخرى، مؤكداً على ان تعزيز العمل العربي المشترك والتضامن ووحدة الصف العربي عنوانه الأمة وعمرتها وشيخها. ووضعت التحديات والقضايا الجوهرية

• شعارات قمة الخرطوم
اللاء الثلاث تجاه
اسرائيل : لاصلح ولا
تفاوض مع اسرائيل ولا
اعتراف بها!

ايران في جرحها ضد العراق وتعبه دول الخليج. ولي هذا المؤتمر ايضا والى القمة العرب على الياء الفلسطينية العربية لحصر ولكنه ترك استئناف العلاقات مع القاهرة لئلا عضو على حده. كمال ونسوا التأكيد مجدداً على ان الصراع العربي الاسرائيلي والقضية الفلسطينية هما جوهر الصراع وبامتداد الشعب الفلسطيني لحقوقه المشروعة فقد كانت احوال الانتفاضة في الأراضي المحتلة لتوها تملن نغزاً للسلام عن يفتلها من سباتها بخلافات عديدة بعد الدخول الحبط من بيروت والانكسار العموي والسياسي الذي مررت به منظمة التحرير الفلسطينية في الشتات.

ولاد مشروع عقد المؤتمر الدولي للسلام في الشرق الأوسط بمشاركة جميع الأطراف بما فيهم منظمة التحرير الفلسطينية على قدم المساواة اتمالة في الدول الخمس الدائمة العضوية كما يعني ان القضية الفلسطينية تقدمت لخطوات ايجابية كثيرة في تحويلها الى قضية حية وذات أهمية وأولية للمجتمع الدولي بل واستمرت في التوثيق في البيان الختامي في مؤتمرات القمة التأكيد على ادانة الاتهام الدولي دون ان يفعلوا مباداة عدالة تفصل الشعوب لامتددة حقوقها المشروعة، ففي هذه المرحلة كانت الولايات المتحدة تتعامل مع منظمة التحرير الفلسطينية وقادتها على أنهم يمثلون منظمة إرهابية في غالب مرات وقول نظرية اخرى في المنطقة العربية والعالم.

قمة الجزائر . . قمة الانتفاضة (١٩٨٨)

في الاسبوع الأول من حزيران عام ١٩٨٨ عقدت قمة الجزائر واطلق عليها قمة الانتفاضة فقد شاعد العالم وحشيت القوات الاسرائيلية وهي تكسر عظام المظاهدين الفلسطينيين من أجل انتزاع قضم المشروع التكميل وولائم المستقلة. شاعد العالم اطفال المجاعة وهم يقفون صامدين في مسرورة باسلة، وتحولت الانتفاضة الفلسطينية الى شاهد عيان في للقضية الفلسطينية بما أدى الى تحريكها والاعتماد بها عربياً ودولياً. في مثل هذه الظروف كانت الرواي الاقليمية والدولية للحرب العراقية-الارمنية وأورها تشارف أو شارفت على الانتهاء وصممت الدافع على الجهة الشرقية في وقت تحولت فيه أمزجة الفشار الفلسطيني والعربي الى مزاج عربي ودولي عام واعتبرها الانتفاضة يومها صارت هي بؤرة الحدث العالمي. كانت تلك اللحظة التاريخية الحسنية شعت توضع على المصط الدولي من جديد وبعده وادب من معالمتها بسرعة ودون تأخير، في قمة الجزائر اكد قادة العرب التزامهم بتقديم كافة المساعدات الضرورية وبمختلف الوسائل والشكل في القضاء



المصدر: الرياح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥ / ٥ / ١٩٩٠

لاتصير جدار برلين بعد تسهوه، والذي سيحلقة بعد ذلك حدائق عاليين هذا المجتمع الدولي الأول غزو مصادم الكوكيت والشمسي انهيض الاتحاد السوفييتي وما تبعه من متغيرات ديمقراطية في منظومة دول أوروبا الشرقية وتعمل بعضها إلى دوليات صغيرة كيوغوسلافيا وتشتر في العنف الدموي والحروب الأهلية والكراهية والذراعات اللثبية في البلدان بلغت درجة التطهير العربي.

قمة بغداد الطارئة (١٩٩٠)

أهلاً بالانقسام في بغداد الصورية

«والقمة ضرورية قومية ملحة» وهذه الشعارات الزبدية استقبلت بغداد عاصمة العراق ووفد القادة العرب (ملوك رؤساء وامراء) في الفترة الواقعة ما بين ٢٨-١٠/٥/١٩٩٠ ليبحث المؤتمر موضوعاً رئيسياً هو التعديلات التي يتعرض لها الأمن القومي العربي واتخاذ التدابير اللازمة حيالها. ومن المعروف ان العراق كان خارجاً من حرب طويلة مدمرة استغرقت لعقبات اعداء ومشتبا بجرهما ولم تتدخل خلال العام والصيف ومازالت الجبهة الشرقية لامة العربية مهددة بالانهيار في اية لحظة. اما التهديد الآخر والمستمر فهو من قبل اسرائيل وتركيا التي اصبحتا محمودة باستمرار لاجل ان الأراضي العراقية الشمالية: هذا ان لم نقل ان عيناها مستوحاة مثل شعبيتها على الاجزاء السورية للتحية لصمودها. بل والامكان ان يتهدد الحوار العربي اوضاعه عدة. كمن من أبرز لحظات هذا المؤتمر هو قيام الجمهورية اليمنية في ٢٢/٥/١٩٩٠ مقدمة نموذجاً للقاء والوحدة (وكلفت هذه الوحدة الشطرين انحر من القمه) في هذا المؤتمر الملح والصدامات العنيفة). في هذا المؤتمر الملح العراقي الى ان هناك مؤامرة عربية ضده وتعمل تنميرها! في هذه الظروف الدولية المتغيرة انتقلت القوتان العظميان من حالة الصراع الانيبولوي والحرب الشارفة الى حالة الانحراج دولي جديد. وتلقت صدمات الأحداث في اسوأ من ذلك فقد تعارضت القطبية الثنائية وتعارضت الولايات المتحدة بزعماء العالم وحدث في القهية الوفاق الدولي، ونتيجة لهذه التغيرات شهد العالم معركة كئيبة للبعود السوفيت الى اسرائيل وتم توطيئهم في الأراضي السورية المحتلة بما اثار قلق العرب بصورة صريحة. وتعرض البيان العالمي لقمة بغداد- والذي جاء قبل غزو الكويت بشهرين- الى نزع الانحراج الدولي ووقف سباق التسليح. وحيا صمود الضعب العربي للعظميين تحت الاحتلال الاسر البلي الخاضع وتصاعد الانتفاضة الفلسطينية المسلحة واستمر ترديد الحمرة اليهودية الى فلسطين من الاتحاد السوفييتي ووجهت الادانة الشديدة للاتحاد الاميري لاسرائيل محملاً لايها المسؤولية. طرحت

الوقتي. كما قرر المؤتمر دعم العقود المتبقية دولياً في سبيلها لانهاء الاحتلال الاسرائيلي للأراضي اللبنانية. واعرب المؤتمر كذلك عن ارتياحه العميق لتوقف القتال بين العراق وايران ولبدء المفاوضات تحت رعاية الأمم المتحدة بغية التوصل الى تسوية شاملة وعادلة وثابتة للنزاع. بهدف استقرار الامن والسلم في المنطقة. ورحب المؤتمر بقيام مجلس التعاون العربي واتحاد المغرب العربي الى جانب مجلس التعاون لدول الخليج العربية باعتبارها كتلتان وتجمعات جوية جاءت لتحقيق احلام الاجيال الماضية والحاضرة. وكوبها في التحية نصب في الآثار العام للمصلحة العربية المشتركة. لقد صمدت الاحلام العربية في غزو العراق للكويت مثلما تبخر ايضاً مجلس التعاون العربي لانقسام اعضاءه الى محورين مع العراق وضده. أو مع الكويت وضدها. وفي الحصلة مع الحق العربي الصانع والذي تم التبرير له والتسويق والتطويق كشيء كثير ا كارة غزو العراق للكويت. وانك المؤتمر تمسك الدول الاعضاء بحاجتها الدول العربية اطاراً مؤسسياً شاملاً للعمل العربي المشترك. عملت هذه الدول فيه واستقل عاملة فيه مستنسة بروح ميثاق الحاضنة واهدافها ومقوماتها. غير ان المؤتمر رأى ضرورة تطوير التنظيم الإداري والهيكلية للحاضنة واعادة التعديل مستشرفاً افاقاً جديدة ومرسماً مسؤولية دور الحاضنة في العمل العربي المشترك. ووقع مسيرته. واعرب المؤتمر بدعم وسائل الاعلام العربية مؤكداً على ضرورة الالتزام بالمبادئ الأخلاقية والعمومية واستبعادها عن الصغرات والتأجيج الخلافات تطبيقاً لميثاق الشرف الاعلامي العربي. وادان المؤتمر العدوان الاسيريكي على ليسبيا (الجمهورية العربية اليبسية للشعبية الاشتراكية العظمى) وشجب اجراءات القاطعة الاقتصادية التي اتخذتها الولايات المتحدة ضد ليسبيا ودعا الى ضرورة رفع هذه الاجراءات وتمسح البيان الصمائي استنكاراً للرهاب بجميع انواعه والشك والمصادرة. وتتميز هذا المؤتمر ليس بحكمة جلالة الملك الراحل الحسن الثاني ملك المغرب في تضامنه ادارة المؤتمر وحسب، بل وانما ايضاً بنجاح المؤتمر في اصدار قراراته التوافقية حول تعزيز التضامن العربي ودعم مسيرة العمل العربي المشترك. والاكثر من كل ذلك ان هذا المؤتمر والاول مرة شاركت فيه الدول العربية بتدليل كامل حيث حضرته ٢٢ دولة عربية، جميع الدول الاعضاء في الجامعة العربية وبعالي المستويات. وبعث المؤتمر برسائل الى رؤساء الدول الكبرى مثل جورج بوش وجورج دوش وميتران تضممت في جوهرها رسالة المؤتمر الدولي للسلم في الشرق الاوسط وضرورة تسوية النزاع بين الاطراف جميعها. ولم يستطع المؤتمر من القادة العرب قراءه المستقبل القريب هذا



المصدر: المرشد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/١٠/٢٠٠٥

المفهوم بعد عشرة أيام من الاحتلال يركنسون على عسكرة متنامية ويحتشمون بالخفاضة (والسيرة القدر أيضا ان مصر احتضنت هذه القصة وهي التي عادت متأخرة اليها، وكان العراق الأكثر تشبدا في تعاقب عضويتها) لتداسر اخطر لغة عربية في تاريخ حياصة الدول العربية بعد السنة بشار ١٩٧٨ والتي جمعت اليها عضوية مصر بسبب ثقافتها كاتب ديفيد. والفريق ان القادة العرب لأول مرة يستحيون بصراحة متنامية للحدث الشرايطي الاستثنائي بحق في تاريخ الأمة العربية، ان زليت حاركة دولة بكاملها وانتزع حق حكومة شرعية كاملة واحتلت ارضها بكاملها، والاكثر من ذلك ان المسلة وقعت على يد جبار عربي يربطه بفكرت ميثاق شرف عربي. لقد حاه الاحتلال العراقي المواقف بالاجتباب وليس الاجتباب جانا بالاحتلال، هكذا تمت الاجابة على بعض المواقف التي حاولت ان تعلق على نواد القوات الاحيية في المنطقة في وقت كان الامر يقتضي من بعض المواقف التي حصلت ان تعلق على تواجد القوات الاحيية وليس الاجتباب حاسا بالاحتلال، هكذا تمت الاجابة على بعض المواقف التي حصلت ان تعلق على تواجد القوات الاحيية في المنطقة في وقت كان الامر يقتضي من بعض الدول العربية الحديث عن جوهر مشكلة احتلال الكويت من قبل العراق ان الانقسام الذي احدثه غزو العراق الى الكويت للسبت العربي، سواء على مستوى الشارع القصة والانظمة العربية او على مستوى الشارع العربي والجماعات والتشقيقات، لم تكن آثار معقدة وصعبة وحسب، وانما كانت ولا تزال تكلفته باهظة للشيء الفعلي على كل الاسعة، ولا زالت انكسارها السلمية والشرارها العالمة مستمرة. لقد انقسم العرب في تاريخهم المعاصر لأول مرة بصورة عميقة عكست حجم الازمة الحقيقية في الوعي والمسؤولية السياسية للانظمة العربية أولا والاحزاب والمؤسسات المجتمع المدني ثانيا، حيث شاعدا كيف تداعت الازمة من السمين الى الامم المتحدة العرب في العقد الاخير من القرن العشرين للحق المظلم من تاريخهم المعاصر، ولتعودوا من جديد الى حالة الحرب الباردة، وتتحول الحاشية العربية في هذه الحقيقة التسميتات الى كان نصف مشاويل وحذر في كبلية لدم الازمة واتواها لحد عقد كامل حدثت متغيرات دولية والبلدية كبرى فرست ندمها على المنطقة العربية واصفاها علية التسمية السلمية في الشرق الاوسط وحيل لغة عرب واسرائيليين كانوا متعاقب مهمة في زعيرت العملية العربية-الاسرائيلية وتسوية الصراع ودخول العراق حالة حصار موجعة وحسوت متغيرات في ايران الثورة في مرحلة الخمسين الى ايران الدولة وتعمل مؤسسات المجتمع المدني في مرحلة محمد خاتمي، واخيرا جناح العرب الاسرائيلي وواصلت عمله على وضع ليعن استر التوجيه لتبين اثاره

مسافة السلام الفلسطينية وامعية لعقاد مؤتمر دولي حول القضية الفلسطينية والتأكيد على ان القدس عاصمة دولة فلسطين، التماس مع الاردن والعراق والتمسك مع المعاصرية الكويتية في حصارها غير العلل واداة التمهيدات الاميركية لليبيا، اطلاق سراح امري العرب، النظر في الازمة اللبنانية، حق الأمة العربية في استخدام العلم والتكنولوجيا في التنمية، تعديل ميثاق الجامعة العربية، نزح اسلحة الدمار الشامل من منطقة الشرق الاوسط، والتأكيد على التعاون العربي الافريقي، ومن مفارقة القدر ان يرفع المؤتمر في بغداد الى الرئيس صدام حسين ورئيس الجمهورية العراقية شكره وتقديره لما بذله من جهود قيمة لاتتأخر المؤتمر وللحكمة التي ادار بها جلساته حتى حقق النتائج المهمة التي بلغها على طريق تعزيز العمل العربي المشترك، وصيغة الان القومي العربي، هذا جاء في نص البيان، وقصة ندم شهيدين من المؤتمر كانت تدافع القوات العراقية تعبت في الكويت اسنادا للتأكيد على حقيقة وهمية اسمها «الحكمة العراقية» او «حكمة الرئيس» و«الذكورة» صيغة الامم المتحدة القومي العربي ا فتحت قرارات ملو في بغداد حبرا على ورق في الاول من اغسطس من العام نفسه في ارض الكويت، ولذلك تدخل الأمة العربية اخطر واعين مرحلة تاريخية من التمزق في تاريخها كالمسايير الحاضر ندم تقسيم فلسطين وهزيمة حزيران، وبعد غزو اسرائيل لها في لبنان في اوائل الثمانينات، لقد انتقدت الولايات المتحدة تصريحات صدام حسين في مؤتمر بغداد الطرئة من عام ١٩٩٠م ووصفتها بأنها «غير مسؤولة ومهينة وشاذة» ففي هذا المؤتمر حدث تميز في المواقف وانقسمت الدول حول مبيعة وغفرت لبنان الفخامي ما بين نهج دول متشددة ومتسامية ونهج دول معتدلة والبل ايضا مستسلمة، ولم يحسن العراق ولا الدول العربية في هذا المؤتمر قراءة العلاقات الدولية ومستقبلها ومخبرتها الجديدة، فكان الرهان اكبر مما يجب على الاتحاد السوفيتي في نفسه الاخير من عهد جورباتشوف، فقد جاء بعد شهور قليلة من تفجير رحل المير وسترويك الحالي وانتهاه دوره السطحي فوق المسرح

السوفيتي المنظر.

القاهرة وقمة الكارثة (١٩٩٠)

من سخرية القدر ان تمتد لغة نداد في اواخر مايو ١٩٩٠، وان يحدث الغزو العراقي للكويت بعد شهرين من عنقبات «بالغة» في بغداد ١١، فاضي الاول من اغسطس ١٩٩٠ استيقظ القادة العرب والشعوب العربية على اخبار صراع مشؤوم بالاحتلال من خار عربي، ونتيجة لهذه الكارثة المؤلة وجد القادة العرب



المصدر: الرياض

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠ / ٥ / ٢٥

وأكدت القادة العرب على سيادة دوله الإمارات العربية المتحدة على جزرها الثلاث المحتلة بالقوة من إيران أمليين حلها بالطرق السلمية. وتوقف الاحتجاج بخلق حول طبيعة العلاقة والاتفاق العسكري- التركي- الاسرائيلي وتأثيره على العلاقات التقليدية والصالح المشتركة العربية- التركية. التأكيد على وحدة العراق ومعارضة أية سياسات وأجندات تهدد حدوده ووحدته وسلامته الإقليمية. مع تدكير العراق بأهمية الإفراج عن كافة الأسرى والمحتجزين من الكويتيين ورجالها الدول الأخرى. ورحب المؤتمر بتوقيع حكومتى اليمن ولريتيريا على اتفاق ميثاق "لا أهلة النزاع" بينهما فى التحكيم الدولي. وأعرب القادة العرب عن بالغ قلقهم إزاء الأضرار البشرية والمادية التي لحقت بالشعب اليمني من الاجراءات المصرية المفروضة عليه بموجب القرارى مجلس الأمن ١٩٨٠/١٩٨٠ و١٩٨٠/١٩٨٠. ودعوا الأطراف الصومالية المتنازعة لتحقيق الصالحة الوطنية. مثمنا أعربوا عن تأييدهم بعقد مؤتمر دولي لمعالجة الحوائط المختلفة لطهره الارهاب العالمة. كما لم تفعل القمة من اهتمامها الدعم الاقتصادي والاساسى لمؤسسات تعمرت لها جمهورية اليمن. ما ميز تاريخها أيضا هذه القمة للصالحات العربية- السودانية والسورية - الأردنية والصربية- الفلسطينية. وطرح نص جديد حول ميثاق الشرف للامعان والأمن العربي مستشعلا على جانبين أولا السياسى والأحكام الخاصة وتلقيا معالج المسائل العرسى المشتركة. وتم الموافقة المبدئية على إنشاء محكمة العدل العربية وإنشاء الآلية للصالحات العربية للوفاء من النزاعات وإدارتها وتسويتها. ووافق أعضاء القراء على الكويت، وبضرورة تعاضدها وعدم تكرارها مستقبلا. وبين مسالة مؤتمر شرم الشيخ والقمة العربية (أربعة شعور ونيف) ولتي مقررة داعمه لسلام مشروع وتهديد ووعيد لكل من يكره صفو الأمن والسلام فى المنطقة فكانت نتاجه البكرة المحوق الاسرائيلي على لبنان، بل ونهب ضحيته ولعمرة رأس طرس غالي، والذي لم تعدد لولايتيه الولايات للتحدة الأميركية لبعاله وتلقيا للرب وهمي مثمته، على الدين الذي أصدرته الأمانة العامة للأمم المتحدة فى أعقاب مجزرة قفلا والذي يحمل المسؤولية كاملة لاسرائيل

كانت هذه القمة من المجلات ما وصلت بأنها القمة البوسيدل الذهبى فى القاهرة (١٩٦٤-١٩٦٤) من جميع النواحي ولكن بسبب غياب العراق لم تكن القمة قمة البوسيدل الذهبى إذ مارال العرب بمعون من خلافاتهم فى جمع التمثل العربى برسمه من أجل مصالحه عربية شاملة تتناسب ومستوى تحديات القرن القادم. لقد استمر الخلاف الاسرائيلي فى مرحلة تعاقبها وإزادت لفتنا.

معه فى قبولها تسوية عليه سلام فى الشرق الأوسط الا وهي إيران وسورية والعراق

مؤتمر القمة فى القاهرة (٩٦)

بعد ست سنوات عميرة وصعبة وكثيرة التقلبات عربيا وعليا نجح الرئيس المصرى حسنى مبارك بجمع ودعوة القادة العرب الى الاحتجاج فى القاهرة وكانت القمة الحادية والعشرين والمعمدة ما بين ١٩٦٠-١٩٦٠م والتي لم تعضرها العراق وحالت قمة القاهرة بعد أربعة شعور من اجتماع القمة فى شرم الشيخ والتي ناقشت فيها قضية الأرفاف الدولي. وكان هذا اللقاء بمثابة التمهيد والتمرين والاعداد للقمة المرتقة. جات هذه

القمة بعد قمة القاهرة فى ١٩٦٠م إلى أزمة حرب الخليج الشافية تشيعة لغزو العراق للكويت. ولعل أهم المعاني المرتبطة بقصة القاهرة إنما أحببت الأمل من جديد فى بقاء واستمرار النظام العربى. والذي كانت أزمة الفلج الشافية تعمل فى إخماده. وللمع فى هذه القمة إنما تعلقت لمواجهة استحقاقات السلام إزاء التغيرات الاسرائيلية ووصول البمين الاسرائيلي الى السلطة فى الانتخبات التشريعية واستلام حزب البكود بزعاية نتاياهو منصب رئيس الوزراء خلفا لشعور بيوز الذي حاول صياغة امتداد لصيغة جديدة للمنطقة من خلال مشروعه المعروف بمشروع الشرق اوسطى الجديد. والذي سيتمتر ثلاث نتائجها وترآخه حول مفهوم الأمن مقابل السلام. لقد تطرق البيان الختامي للفلسطينية الحيوية من أروها أحياء العمل العربى المشترك والتسسيق والتعاون والتضامن العربى والانسحاب الاسرائيلي من كامل الاراضى العربية المحتلة منذ الرابع من حزيران ورفض كل أشكال النشاط الاستيطاني. وصدد القضية الفلسطينية تم التأكيد على عدم إخلال اسرائيل بأسس عملية السلام ووفائها بالتعهدات التي تم الالتزام بها سواء بالنسبة للاتفاقات الخاصة بالرحلة الانتقالية أو بالنسبة لقضايا ملفوظات المرحلة النهائية باعتبار ان القضية الفلسطينية الفلسطينية جوهر الصراع العربى-الاسرائيلي مع مواصلة توفير المساعدة السياسية والاقتصادية المصرية للشعب الفلسطينى وسأقلته الوطنية. وأكد كذلك القادة العرب مساندتهم للبنان الى جانب ضرورة انضمام اسرائيل الى معاهدة عدم انتشار الأسلحة النووية وتطرق البيان الى أهمية العلاقة بين الأمن القومى وضرورة التضامن العربى والتكامل الاقتصادي العربى وتميزيز دور الجامعة العربية والشخصان العربى السحريين فى أمنها واستقرارها وسيادتها داعين الى احترام سيادة البحرين والامتناع عن أي أعمال تخريبية تستهدف دولة البحرين.



المصدر: الصحافة

التاريخ: ٥/١٥/١٩٥٠ جميع النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محاولة تفتيت التضامن العربي ومنع العرب من الالتقاء ولو على برزخ الجند الأثني في نظامهم العربي الاقليمي. وبذلك يدخل العرب للقرن الواحد والعشرين وحزاً من ارضهم مازلات محتلة ومهددة أمنهم القومي والعراق محاصر ومزق ومريض نتيجة حربين مفارقتين في منطقة الخليج. يدخل العرب للقرن الواحد والعشرين والعلم يمر بمرحلة لتكتلات الكبرى وتشكل النظام العالمي الجديد في زمن يموج بمنطق قوة قوة المال وهيمنة الاعلام وتقدم الثورة التقنية في كل المجالات بما فيها مجالات السلاح. في مثل هذه الظروف تواجه العرب تحديات حقيقية في ثقافتهم وسيادتهم ووحدة مواليدهم وشماليهم المصرية. كما يستدعي رفع شعار تكون أو لا تكون فقد دفع العرب خلال النصف قرن أو يزيد أثماناً باهظة من الضحايا لن تغفر لهم لنا الأجيال القادمة عما ارتكبته من الأخطاء وكيف لم نحسن التصرف بحكمة معها.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٥/٩٠٠٠

خطط إسرائيلية لسرقة مياه النيل!

مراجعة:

عمر أحمد عمر

الاستخبارات - حيث سمعت إسرائيل إلى إنتاج تنزانيا باستخدام مياه النيل في الزراعة، في الوقت الذي كانت مسجلة تنزانيا هي كيبوتس التخلص من المياه للخدمة لاستخدامها، كما أن الأنظار السائلة فيها كالية لري أراضيها أيضاً حرصت إسرائيل على التواجد في موريتانيا ورواندا وإثيوبيا مستغلة ظروف الحرب الأهلية في هذه الدول، وذلك بهدف تشكيل جبهة موحدة لإسرائيل، من الوصول إلى السلطة في هذه الدول، بحيث تتمكن هذه القوى من السيطرة على مواردها، ومن ثم التحكم في مصادر المياه.

أما بالنسبة لثلاثين الإسرائيليين - الذين هم بعد من أهم أدوات تنفيذ الاستراتيجية الإسرائيلية تجاه مياه النيل وهو تعاون إندوم حيث إن إسرائيل قد جعلت من إثيوبيا حيزاً من معاملاتها الاقتصادية، لتتجهدها خططها وأعمالها الاقتصادية وتهدف إسرائيل من ذلك إلى جعل

المنطقة قاعدة انطلاق للأعمال الإسرائيلية في المنطقة - الأمريكية، للتدخل المباشر وغير المباشر في إفريقيا، خاصة شرق ووسط القارة وإحكام الحلق على الأمة العربية، وبكذلك سلق واقع شرقي أوسطى، جديد أفرد النظام الدولي كراهن يتمثل في مثل إخضاعها لتكوين من إسرائيل في المركز وتركيا في الشمال وإثيوبيا وإريتريا في الجنوب، وثالث الأهداف في هذا السياق محاولة للتأثير على مصر - مركز النيل العربي - من خلال مياه النيل.

علاقة متعمدة

وأرى هذه الدراسة العلمية التي قمعتها القابلة حان معاً إلى المؤتمر السنوي الخامس للباحثين الشباب عن «السياسات الخارجية للدول العربية في التسعينات» التي أقامته كلية الاقتصاد في الإسكندرية الماضي، أن نتائج الدراسة تظهر لإسرائيل قدر من حرية الحركة لتحقيق أهدافها على الساحة الإفريقية عامة وفي منطقة حوض النيل خاصة، إذ تمكنت من إقامة علاقات متميزة مع كل من إثيوبيا وإريتريا وكينيا وزائير (الكونغو الديمقراطية حالياً) وملاقات بمستويات مختلفة مع كل من

جذب بحث علمي مقدم إلى كلية الاقتصاد والعلوم السياسية بجامعة القاهرة من مخاطر توصيل مياه النيل إلى مصر - القنب التي تعطلها إسرائيل وذكر السبت أن ذلك - أو حدث - سيكون بمثابة ميلاد جديد لإسرائيل لأنه يغطيها مساحة زراعية ضخمة شملت المساحة السريعة حالياً ويسمح لها بمساعدة سكانها الحاليين.

وتتأهل البحث الضخم الإسرائيلي المناهضة وغير المناهضة على مصر لنقل مياه النيل وأهمها الممارات الإسرائيلية للتواجد في المنابع الأثيوبية والإسرائيلية. فبالنسبة للتواجد الإسرائيلي في المنابع الأثيوبية تعد إلى له عدة أهداف إستراتيجية أبرزها أن منطقة البحيرات الأثيوبية تعد من أهم مناطق إفريقيا الحيوية بالنسبة لإسرائيل سواء مثل وجود الإسرائيليين في شكل خبراء واستشاريين في المجالات الاقتصادية والزراعية والعسكرية أو من خلال انتشار الأسلحة. ومن خلال هذا التواجد يمكن لإسرائيل عدم دور مهم في سياسات دول المنطقة التي تعد سبيلاً واسعة للأسلحة والتي تتحكم في منابع النيل، وبالتالي وعلى هذا الدور لإسرائيل القدرة على استخدام مياه النيل، كى قة للضغط أو الانتزاع الإسرائيلي لمصر، انطلاقاً من هذه الرؤية الاستراتيجية الإسرائيلية لمنطقة البحيرات العظمى شملت إسرائيل خلال التسعينات في التعاون بجميع أشكاله مع دول المنطقة، وبمساعدتها في ذلك ظروف عدم الاستقرار السياسي الذي تعاني منه دول المنطقة.

مشروعات إسرائيل

وفي مجال التعاون الثنائي قامت إسرائيل بالتعاون مع أوباما وإثيوبيا لإعداد دراسة لإنشاء مشروع قناة صراف في الجنوب الغربي لاستغناء بحو الدول كما أقيمت دراسة لمنطقة حوض نهر التافى وتوصلت إلى إمكانية إقامة مشروع ري في المنطقة لزراعة القطن والقمح وتعمدت إسرائيل تقديم المساعدات الفنية والمالية لدول تلك المنطقة إضافة إلى التعاون الإسرائيلي التنزاني، والذي يرجع إلى



المصدر: الزهاوي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٥/٢٠٠٠

أوغندا وبنغلاديش ورواندا وبورندي
وفي إطار هذه العلاقات، ومع مطلع
التسعينيات، قامت تحالفات إسرائيلية مع
السلطات الأثيوبية الجديدة، حيث شجع هذا الحلف
على هجرة يهود اللاشأ إلى إسرائيل، مقابل
حصوله على التنازل التكنولوجية والمعدات الثقيلة
للحيش الأثيوبي، كما تقدمت إسرائيل في
الوقت نفسه بأبحاث علمية حول الذرة الأثيوبية
وماكينات ومشاريع لبناء ثلاثة سدود، كجزء من
برنامج العمل يستهدف بناء ٢٦ سدا على النيل
الأزرق ليرى ١٠٠ ألف هيكتار وإنتاج ٢٨ كيلو
وات من الطاقة الكهربائية، الأمر الذي
سيؤدي إلى حرمان مصر من خمسة مليارات
متر مكعب من المياه سنوياً

المساعدة على المياه

وتتوضع الباشطة في نواحيها التي تعمل
عنوان «مهر النيل في السياسة الخارجية
المصرية» في عقد التسعينيات، أن هناك خطراً
في التنازل الأثيوبي - الإسرائيلي، يكمن في أنه
يؤدي بهذا السياسة المخططة للدولة على الجبهة
من الشرق الذي يمر بمراقبتها وهو ما يؤدي
إلى حقوق منطقة لأثيوبيا في المياه التي تنبع
من أراضيها والتي تمثل ٨٥٪ من إيراد النيل
عد أسوان كذلك يمثل هذا الفتح حجة مصر
في عدم الاستجابة لمطلب إسرائيل بنقل جزء
من مياه النيل إلى أراضيها تدفعاً بأن مياه
النيل لنيل الحوض فقط ولا يجوز نقلها إلى
خارجها

وأوردت الدراسة التحضيرية المصرية لكل من
أثيوبيا وإسرائيل في أوائل التسعينيات، مع
البحث في مياه النيل كما أثبتت الحكومة
الأثيوبية بالتاكيد على عدم تأثر المشروعات
الأثيوبية على الحصة المصرية من مياه النيل
كذلك أثبتت على الحكومة الإسرائيلية
مشاركتها في إقامة أية مشروعات أثيوبية على
مهر النيل إلا أن الدراسة تضمنت على الرد
الأثيوبي والرد الإسرائيلي ولكن أن الواقع
يؤكد وجود خداع إسرائيلي في المنطقة، وأن
كان ذلك لا يثنى بالمسؤولية - كما تقول
الدراسة - وجود حقائق أو قرائن على خط
معادية لمصر



للشعر والخدمات الاجتماعية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٥ / ٢٠٠٠

في مجلس الشورى أمس:

سياسة مصرية قوية ومعلمة للحفاظ على الحقوق

في مياه النيل

تنمية الموارد المائية في البلاد أمر حتمي لمواجهة

خطط التنمية

**الأعضاء: الطاقم من الجبال يكفى لزراعة ٢ مليون فدان
تطوير شبكات الري والصرف لتحقيق الاستخدام الأمثل**

بالحق، وأعلى معدلاته لتحقيق أهداف التنمية
وأكد أن المياه هي ثمن الري والرياحات
التي يجب أن يحرص على توفيرها بعد
شواهد الحجة الجيدة بالنسبة لها
وأن تلك القدرة تمثل الركيزة الأساسية
للتنمية الشاملة
التي يسعى إليها مصر، فقال إنه من
الطبيعي أن تغطي مصر تلبية كبيرة في
سبلتها الخارجية لعدد المتبع مختلف
تأمين وصول المياه واستمرار تدفقها إلى
أراضيها والحوكمة دون وقوع هذه التغيرات
في أيدي قوى معادية مؤكداً أن قضية
أحد الثروات الأساسية لسياسة مصر
الخارجية خاصة أنها فرصتها على
السلم منذ فترة غير قصيرة
وقال إن من مصر القوي يعتمد على
نهر النيل نظراً لأوضاع كل أهلها به
واعتادهم عليه في أمور حياتهم
وقال إن كتيبات البنية التحتية الحالية والتي
تلك تكتفي حاجة البلاد لا تكفي في
عليها بالنظر خلال العقود القليلة
في ظل النمو الكبير في السكان الأمر الذي
يؤدي لتناقص حصة الفرد من المياه مؤكداً
ضرورة وضع السياسات واتخاذ الإجراءات
التي تكفل حيازة كل فدان من الموارد

وأنه المجلس أن تزايد عدد سكان مصر
خلال العقود القليلة يستدعي التوسع
الزراعي والصناعي الأمر الذي يتطلب تنمية
الزراعة المائية والحفاظ عليها خاصة وأن
حجم الموارد المائية الحالية يبلغ ٦٤ مليار
متر مكعب من مياه النهر والمياه الجوفية
المتجددة والمتجددة بمساحات مصر
والموارد المائية
وأشار إلى أن الهدف هو زيادة حجم
هذه الموارد بنحو ١٠٠ مليار متر مكعب
حتى عام ٢٠١٧ لتصل المساحة المسجلة
للأرض الزراعية تصل إلى ما يقرب من
١٠ ملايين فدان، ولم يستعرض المهندس سعد
محمود رئيس لجنة الزراعة والري في
المجلس تلك النقطة حيث أوضح أن
الزراعة في مصر تحتاج دعماً أساسية
البنيان الاقتصادي والاجتماعي حيث تسهم
بمستوى وان في التنمية الشاملة والمهوس
بالمجتمع وتوثيق بها أكثر من نصف
السكان انشأوا وتسوقاً وتوزيعاً وأنه
الزراعة يلعب عليها عبر تمويل لغيرها في
قطاع الائتماني والخدمات
وقال إن التنمية الزراعية المتواصلة
تتطلب استقرا جواً ورياداً لكل شبر من
الأرض ولكل قطرة مياه في الإنتاج الزراعي
لكي يتواصل وتزيد الإنتاج والتحصين

أكد مجلس الشورى أن تطوير وترشيد
استخدام المياه في مصر أمر حتمي
لواجهة مصر المائي المحتمل نتيجة
التغيرات المناخية من التزايد من المياه.
وقال إن لا يوجد من بلدان العالم من يعتمد
يشكل على المياه غير واحد شكلاً يعتمد
في مصدر الأمطار الذي يتقلب ويضع
السياسات التي تكفل تحقيق الاستفادة
التي من تلك الموارد الذي يصل إلى ٨٠ في
المياه من الموارد المائية لمصر.
جاء ذلك في الجلسة التي انعقد بها
مجلس الشورى صباح أمس برئاسة الدكتور
محمود كمال حليم والتي تمت فيها
مناقشة مشروع استثمار الموارد المائية
وتنظيمها ومجلس استخدامها والذي تقدم به
المجلس سعد محمود رئيس اللجنة
عضواً من أعضاء المجلس.
وبشدد المجلس على أهمية أن تكون
سياسة مصر تجاه الحفاظ على مواردها
في مياه النيل سياسة واضحة ومعلمة لكل
الأفراد المعنية خاصة أن هناك تسع دول
أفريقية تستفيد من نهر النيل ويشهد إلى
ضرورة الاعلان الكراسي من أن مصر
تتمتع بالامانة أي مساهمة خمس حصة
مصر المائية أو تزيد إلى تفرغ ومساهمة
باعتبار أن مصر دولة المسب.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١٧ / ٢٠٠٥

للشعر والقنوات السمعية والمعلومات

والاحتياجات لتزايده صعدة مطروحة وانتقل الحديث عن المشروعات الحتمية في منطقة الدبح لفضل أن هناك مشروعات حالية عملاقة يجب العمل بشكل مؤثر من أجل تنفيذها خاصة وأنها سوف تنبع من مصر مباشرة بمبلغ ١٨ مليار متر مكعب مياهاً إضافية وسكندرا في الرئيس مبارك ذات على شعرك هذه المشروعات في دول الخليج لا إلى من تأثير قداما يطلي به زعيم عربي أو عربي آخر ، أنتها الهندس سعد حميرس من استمرائهم على النقاشية ففتح الدكتور مسخفي كمال حليبي باب النقاشية حيث اعطى الكلمة في البداية للدكتور فاروق اسماعيل عضو المجلس فقال انه من

الضروي تلبية عليا في من مياه الصرف حاصنة أن هناك ١٢ مليار متر مكعب من مياه الصرف في المناطق الصحراوية ولا يستغنى منها أكثر من ٤ مليارات متر مكعب فاروق اسماعيل قال يجب أن تكون هناك محالين من إعادة استخدام هذه المياه نظرا لوفرة المياه في مصر ضرورة مراعاة الاعتبارات رقم مياه الصرف والاعتبارات محاليتها وكذلك كم المياه كمية اللازمة للحظ وحذر الدكتور فاروق اسماعيل من إعادة استخدام مياه الصرف الصحي والصناعي دون معالجتها مشيرا إلى خطورتها وقال

في ثقافة البحر للكتب في عملية المعالجة تصل إلى ٥٠ منها وقال النائب الأمير سيد القصر إن كان

القضية من اقتصاديا

المهمة ذات التأثير المباشر على كل مواطن مصر الثالث قال إن هناك مشكلة حالية وهي زيادة منسوب المياه الجوفية التي ترتت بشكل خطير على سكان القرى والواش وانتقال الحيدون عن أساليب الري في الأراضي القليلة حيث قال إن استخدام الأساليب الحديثة في معالجة الري من الصعوبة بحيث يمكن إسماعليها في تلك المناطق وإن كان من الممكن توفير المياه عن طريق تسوية الأراضي وكذلك عن طريق إعادة استخدام مياه الصرف للمطلى ورغم ذلك فإن شبكة الصرف للمطلى انتهى عمرها الآن لتصل إلى ١٥ سنة يتكب إعادة بناء الشبكة من جديد وقال الدكتور محمد عبد الفتاح القصاص إن تلك القضية تعد قضية قريبة علة ولا لكل فرد في المجتمع مسئولية يجب القيام بها من أجل ترشيد استخدام المياه

القصاص قال كنت أتمنى أن يكون هناك برنامج طويل المدى لرفع ثقافة ترشيد المياه في عقول المصريين مشيرا إلى أن خمسة بكل محصر في الوزراء المائية ألف متر مكعب مائي وهو يمثل خط الفقر الثاني ومع زيادة السكان في مصر في سبيلها إلى مستوى جديد تحت خط الفقر الثاني

الدكتور القصاص قال إن استخدام الفرد في اليوم بالقاهرة كان ٢٠٠ لتر/ فرد اليوم وأصبح اليوم ٢٥٠ لترا اليوم وهذا يعني أن هناك إسرافا غير مجرب وقال إنه من الجرب أو الخطأ الاجتماعي أن يشي كل فرد في أ مناطق الجديدة حليم سيطرة في القلا التي يشهدا لفسه إلى الأمر في حاجة إلى وثيقة من جانب وزارة

الري وقال إن الفلاح المصري لسا، استخدام الصرف للمطلى الأمر الذي يتكث تعريف الفلاح كناية ميانة هذه الشركات وحول دور الحكومة في هذا المجال قال الدكتور محمد القصاص إن مصادر المياه في مصر هي نهر النيل والمياه الجوفية في الصحراء الغربية إلى التوسع الزراعي على مياه النيل يجب أن يكون محتر

وقال يجب أن يتوافق مع قواعد التي لا تتحقق فكيف يمكن في اللجوء عن زراعة ٢٠٥ مليون فدان في الواحات ولم تتم زراعة سوى ٤٥ ألف فدان

وقال يجب أن يتوافق عن التفكير في التوسع الزراعي على مياه النيل حتى لا نواجه مشكلات مستقبلية دون أن نتحقق للمشروعات التي تستهدف منها زيادة إيراد البحر وجمعة مصر المائية وقال في هذا لا ينبغي وقف للمشروعات القائمة ولكن علينا الانتهاء منها والاعتماد مرة أخرى على مياه الصرف القروعي وعاد يقول إن استكمال مشروع ترشيد يعني استخدام ٥ مليارات متر مكعب من حصة مصر الأمر الذي يتكث تراسات مشعبلة لتعويض هذا المصير الجديد

بإجراءات جديدة لترشيد المياه وحول استخدام المياه قال إن وزير الري مسئول عن توعية مياه النهر ولكن الأمر متوقف حاليا على وزيرة شؤون البيئة الدكتور القصاص قال إنها مسئولية الحكومة ككل وباست مسئولية وزير واحد في الحكومة

وقال قد تكون محادثات لشمال في الأقاليم تارا من موضوع خط المياه ومع هذا فإن أماني هذه المحادثات على استخدام لتلك هذا الأمر من أجل حلهم بصورة

تابع الجلسة

أحمد البطريق

وتحدثت العنوة مهنر خليفة فقلت إن في سياء أكثر من ستم تشييده ولكن للأسف لا توجد مياه نظرا لنقص كميات للبر للانساق عليها وبخرا الأمية رعاة البشر في سياء في الأمر يتكث العمل سريعا على مد مياه الغرب لخط إلى مناطق وسيطيا وشاؤات للمشروعات المائية والقرواعية القائمة على الأراضي الجارية لحدود مصر الشرقية وقالت إننا نطالب بمشروعات مائة هناك للاستفادة من المياه القروعية والإسكانات البشرية الموجودة في شمال وشرق سياء

الوكالة على المائية

للتعاون المالي مع ألمانيا وقال مجلس القسري في فلسطين الساتية على ثقافية تعاوني للأي مع ألمانيا والتي تتبع لمصر بروجيكت القصاص على قرص صير قدره ١٢٢ مليون مارك بغاية ٧٠٠٠٠٠ وسدد على مدار ٤٠ عاما بغاية سماح منها عشر سنوات وبخصم القرض مشروع الصرف الصحي وإستاء معة تزايد القالة والقراخ والبرطرية وإعادة تجميل موانئ القند القلي كما يعمم حرم من هذا الأرض للتصديق الاجتماعي للتنمية بقيمة ٢٠ مليون مارك وأنها مشروع بناء الدارس وقد نصت الاتفاقية على إقامة مسماتات مالية أخرى في حدود ٧٦ مليون مارك بالإضافة إلى البائع لتأقية وكان مجلس القسري قد ناقش عددا من الاقتراحات للترقية بين مصر وبعض الدول والمؤسسات الدولية يتكث حصة الاستثمارات القليلة ويلا حصة مصر في تلك التنمية القروية ويواصل المجلس جلساته صباح اليوم



المصدر: المياه

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٥/١٩٩٠

خبير اقتصادي عربي لـ «بيان الأربعة»:

الحديث عن حرب بسبب المياه في الشرق الأوسط زوبعة سياسية

تونس - فاطمة عبد الله:

من أن حرباً ستندلع من أجل المياه في الشرق الأوسط. ووصف كل ما قيل في هذا الصدد بأنه زوبعة لا أساس لها من الصحة. واستشهد د. الخديري بنهجية تحليلية للمياه في منطقة الخليج، كمدخل أثبت جدواه. بعد محاضرة له في «بيت العرب» في تونس حول الأمن القومي العربي من خلال الأمن المائي. تحدث د. الخديري لـ «بيان الأربعة».

دعا الدكتور سليمان الخديري المستشار الاقتصادي السابق بجماعة الدول العربية إلى مزيد من ترشيد استعمال المياه في المنطقة العربية، حتى تكون السياسات والسلوكيات الفردية في المجتمع متناغمة. لكن الخبير الاقتصادي رفض ما يدور الآن من حديث



أمر تليان يستمعون لشرح مرشد سياسي على بحيرة سوريا



المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٥٨

• تصريحات كثيرة تربط فشل اتفاق السلام باندلاع حرب مياه في الشرق الأوسط، ما رأيكم؟
- هذا الموضوع فيه مبالغة وتهويل. ليس من السهل على الإنسان أن يفتن بالخاص. هذه أمور تحكمها سنن كونية. قد يأتي وقت تنهر فيه المياه فخراب السدود. وقد يحدث أن تمثني هذه السدود.

التحكم بالمياه صعب

الذين يمكنهم التحكم لا يستطيعون التحكم في المياه وأنساب النهر. حيث حدث خلال حكم أريكان في تركيا، حيث رصبتنا أرناط الحميمات الخسائية من نهر الكرات من 500 متر مكعب في الثانية إلى أكثر من 1000 في الثانية. وربما فسرتنا هذه الكميات الضخامة كرسالة سياسية لكل من سوريا والعراق. لكن أضح فيما بعد أن المهذمين المسكينين عن السدود سربوا المياه الزائدة خوفاً من انهيار السدود.

دول الخليج لا تستطيع فعلياً التحكم في أنساب النهر. من ناحية أخرى المنطقة تبحث عن الختام فليس من الصعب، إلا يبدو حلاً لهذه الاشكالية، خاصة والعلم يتقدم. يمكن لتعاون (الاقليمي والموار) أن يجد حلولاً لشرائ الحياة. ولا انصو قفعا أن تكون هناك حروب وسدودات مروعة بسبب المياه. لكن الأمر لا يبدو أن يكون توفيقاً سياسياً للغاية معينة.

والمياه يمكن التنبؤ بكمياتها الموهلة كل ما هناك من التقنيات باعثة في تحديد هذه الكميات. فهل هذا يعني أننا لا نستطيع أن نجد الحلول البديلة لفترة المياه.

• يقول بعض المثاليين السياسيين إن المفاوضات السورية الإسرائيلية إذا نجحت في إعادة خمسة الجولان إلى سوريا فإن الوضع المائي السوري سيكون مريحاً بل سيعيش عوالم تركيا للتحكم في مياه الفرات وهي تعمل على تسويق مشروع «الغابيب

السلام» ما مدى صحة هذه التصورات؟

- الحقيقة حتى الآن لم تتضح الصورة تماماً بالنسبة للمفاوضات السورية الإسرائيلية. مع التسليم جدلاً أن المياه عنصر هام وفاعل في هذه المفاوضات إسرائيل لا تفكر إطلاقاً في أن تلقد صديقاً حميماً وإسرائيل يجب لها مثل تركيا. وبالتالي لهذه معادلة ممكن صياغتها من خلال تعاون جميع الأطراف في قضية المياه. بمعنى أن إدارة الموارد المالية مطروحة، بل تضم الأطراف المعنية بالأدارة المشتركة. من أجل استغلال جماعي للمياه في المنطقة. فتركيا، عندما أتمت السدود العديدة على مجرى وروافد الفرات، ليس فقط لتجميعه، بل لتوليد أنها تضيء ببيائها من أجل التعاون الاقليمي. تركيا تريد استصلاح مليون وثمان مئة ألف هكتار جنوب شرق الأناضول، والسود تودد الطاقة الكهربائية. وهناك تعاون بين تركيا ومصر والأردن والعراق. وهناك خط آخر يربط مصر وتونس يصل حتى إسبانيا.

وإذا كانت تركيا جادة في التعاون الاقليمي في المنطقة لا يجب أن تضع عراقيل أمام سوريا في قضية المياه.

استراتيجية إسرائيل

• كيف تنظرون إلى استراتيجية إسرائيل المائية في ضوء نشرها لعمراً، في أوروبا وتحالفها مع تركيا؟
- من حيث المبدأ، للسلمين فليدة باليهام. إسرائيل عملت على الاستحواد على المياه المخزنة من جعل الشيخ بسوريا والبطاني في جنوب لبنان وروافد نهر الأردن بالإضافة إلى المياه الجوفية في الضفة وغزة. والتوسع في بناء المستوطنات والزراعة المكثفة يتطلبان ترشيد استهلاك المياه. فمن جهة نلاحظ أن بها حاجة للمياه. ومن جهة أخرى تستخدم إسرائيل كورة هامة جداً للضغط السياسي. أن لا يمكن أن تغفل المنطقة منقطة الحشاش بسبب محدودية المياه.

وتحقيق تعاون في مجال استخدام المياه في المنطقة ونحن نحقق للسلام العامل والشامل. إذا صدقت الموازين فإن الحلول جازمة.

فالأمم المتحدة تجمع دول المنطقة يمكن في حل معالجة السلام والانصاف من الأراضي المحتلة. وروافد العينين الجدد في القطاع العام أقل من متوسط نمو الروافد في القطاع الخاص.

فقد تجاوز معدل نمو الروافد في القطاع العام بنسبة 55٪ سنوياً متفوقاً بذلك على نسبة التضخم ومتوسط نمو رواتب الموظفين العاملين في القطاع الخاص.

لذا فإنه من الأهمية بمكان الالتزام بسياسة تخفيض مستوى رواتب الموظفين الجدد في القطاع العام بحيث تقل الزيادة الحقيقية على الراتب. فإذا ارتفعت على إثر هذه التخفيضات الأولية، وروافد العينين الجدد في القطاع العام بنسبة تفوق الزيادة على رواتب العاملين في القطاع الخاص، فسيبدو شعور بأن العمل في القطاع العام لا يزال أفضل على المدين المتوسط والمعيد، وسيؤثر ذلك دون شك على توقعات الاستثمار ويحضر أهداف التخصيص وتحويل العمالة إلى القطاع الخاص بشكل دائم.

تشكل الإجراءات المقترحة توجهاً أياً روح البرنامج المقترح لإصلاح سوق العمل والتي بدونها ستفقد الإجراءات الصريحة المتخذة في الإجراءات الصريحة نسبياً مع التركيز على الملقين الجدد لسوق العمل خطوة عملية أولى للقيام بإصلاح القطاع العام وتعديل هيكل أجوره بما يعكس مستوى الانتاجية.

الأجراج الوظيفي

في القطاع الخاص

وبدر هذا السؤال: ماذا تدعم الحكومة الأجراج الوظيفي في القطاع الخاص وهل هذا الدعم فترة جيدة؟

يتمثل المبدأ الأساسي لحزمة السياسات المقترحة في جعل الوظيفة في القطاع الخاص أكثر جاذبية للكوادرين وتشجيع أيجاد



المصدر: البيان

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٥ / ٥ / ٢٠٠٤

فرص عمل فيه صحيح ان فرص العمل موجودة في القطاع الخاص، ولكنها مشغولة من قبل العمالة الوافدة التي يشكل متوسط أجورها نحو نصف متوسط أجر الكويتي المعين حديثا في القطاع الحكومي ولهذا يعتبر تخفيض مستوى راتب المعين الجديد في القطاع العام وتقليل أتمته الوظيفي خطوتين لهما أهمية قصوى. ولكن لن يكون أثرهما كافيا حتى يوفر القطاع الخاص فرص عمل لشباب

والاستخدام البشري. من ناحية أخرى هناك بحوث علمية قائمة على قدم وساق، لاستنباط سلالات من الذئب الزراعية (البيروتكتولوجي) تستهلك كمية أقل من المياه، وفي مدة زمنية أقل. كما هو حاصل في زراعة الأرز، وبعض المحصولات الغذائية الهامة.

بالنسبة الى دول حوض النيل الأخرى، ليست بحاجة الى مياه النيل، لأنها تتلقى سنويا كميات موهولة من مياه الأمطار الموسمية بالإضافة الى المياه الجوفية الكثيرة وهذه الدول تساعد مصر على حفر الآبار الارتوازية.

أما اليمن فيعاني من نقص كبير في المياه، ويشتر تاريخيا الى سد مارب الذي أنشأته الحضارة اليمنية القديمة، لحفظ الأمطار والتحكم في السيول، سهّل سيد العرب، الذي عمر سد مارب، وسبب هجرة يمنية كبيرة استوطنت، قبل الإسلام بلاد الشام والعراق.

التجربة الخليجية

• ماذا عن تجربة الخليج لتحلية مياه البحر، هل هي تجربة ناجحة، تدلني هذه التجربة عن الاتفاق لحب مياه من منابع بعيدة
- ليس لدول الخليج من حل لفترة المياه بالإضافة لمحطات التحلية. وهي وإن كانت مكلفة، إلا ان توفر

الغاز الطبيعي لتغذية محطات التحلية، قد ساعد على تحلية مياه البحر للاستخدام البشري. وقد استطاعت في الآونة الأخيرة التوصل الى تخفيض كلفة إنتاج المتر المكعب من المياه الى النصف تقريبا. فكلقة إنتاج المتر المكعب حاليا تعادل 90 سنتا بدلا من دولار ونصف الدولار. كما حصل لك في قطر مؤخرا.

• أين يمكن ان نشع مسألة المياه في مفاوضات السلام في الشرق الأوسط، وهل هناك علاقة بين الماء والسلام؟

• كما تعلمين انطلقت عن مؤتمر صيريد الشبان متعددة الأطراف، المياه واحدة منها. ولعل لجنة المياه هي أهمها وأنشطها. وإن لم تحقق شيئا يذكر خلال جولات المفاوضات التي احتضنتها عديد من العواصم العالمية وترعى الولايات المتحدة هذه اللجنة نظرا لأهميتها وتحاول تقريب وجهات النظر في هذا الشأن. ربما بعد نجاح المفاوضات على أسس السوروي والديماني نشطت هذه اللجنة من جديد، فبذلك في إيجاد الحلول الممكنة لمشكلة المياه في المنطقة.

ومما يؤسف له ان الجانب العربي لا يملك استراتيجية معينة في هذا المجال. وإن تشكيل اللجنة غير متكافئة، مما يجعل الصوت

العربي غير مؤثر وغير مسموع.

المياه والجامعة

• الجامعة العربية كهيكل للعمل العربي المشترك، ما عده اهتماماتها بالأمن اللائي العربي من حيث الدراسات والبحوث؟

- الجامعة العربية كجهاز سياسي بدأت تيمث في المشكلة المائية منذ العام 1992 عندما تقدمت سوريا والعراق بشكوى تجاه تعنت تركيا في مسألة مياه الفرات وبعثة. وشكل وزراء الخارجية العرب لجنة من الخبراء الفنيين لبحث الأزمة وما زال الموضوع مطروحا على مجلس وزراء الجامعة كعندة دائم. وتخفضت قرارات مجلس الجامعة. من موقف سياسي داعم لحقوق كل من العراق وسوريا ولبنان والفلسطينيين في موارد المياه. ودعا مجلس الجامعة في العديد من بياناته الجارة تركيا الى قبول التفاوض الثلاثي للانضمام عايل ومطوّل المياه الفرات وبعثة. انطلاقا من علاقة حسن الجوار بين العرب وتركيا. هذا فضلا عن ان لكل من سوريا والعراق حقوقا تاريخية مكتسبة في مياه المهرين المتكويرين. كذلك اتخذ مجلس الجامعة قرارا بدعم حقوق الفلسطينيين في مياههم في الضفة الغربية وغزة وفي مياه جوفية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٥/٧٠

للشرب والخدمات الصحية والمعلومات

يهدف تحسين مياه الشرب والرعاية الصحية وتطوير التعليم

٢٢ مليون جنيه زيادة في الاستثمارات الاستشارية بالموازنة الجديدة

الصحية والفقرى والى مختلف المحافظات،
٤٠ مليوناً لوزارة التربية والتعليم لتقديم
هيئة الأندية التطهيرية، و١٥ مليوناً لوزارة
الأوقاف لإجراء عمليات الأعمار والتجديد
للمساجد و٧ ملايين لوزارة الشباب توجه
للتوسع في مراكز الشباب، و٣ ملايين لوزارة
الداخلية العامة توجه لتقديم مراكز التدريب
كما يتم توجيه ٢٠ مليون جنيه للأزهر
الشريف لإنشاء وتدعيم المعاهد الأزهرية، و٢٠
مليوناً لأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
وتخصص للهيئة القومية للاستثمار عن بعد،
وطولم القضاء وتخصص لوكالة الفضاء المصرية،
وزيادة استثمارات المجلس القومي للمرأة بنحو ٥
ملايين جنيه توجه لمشروعات النهوض بالمرأة
كما تم توجيه ٦٠ مليون جنيه لبرامج الطرق الزراعية
بالمحافظات وبذلك تكون استثمارات الجهاز الإداري قد
زادت بنحو ٧٥ مليوناً والهيئات الخدمية ٢٦٥ مليون
جنيه



أحمد الدرس

كتبت - عزّة علي:

صرح الدكتور أحمد الدرس وزير
التخطيط والتعاون الدولي بأنه تمت
زيادة الاعتمادات المخصصة لوزارة
الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
الجديدة في خطة عام ٢٠٠١/٢٠٠٠ بنحو
٢٥٠ مليون جنيه تخصص للهيئة
القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
وذلك بناءً على موافقة مجلس الشعب
على زيادة الاستخدامات الاستثمارية
بنحو ٥٠٠ مليون جنيه تخصص لزيادة
الاستثمارات في قطاعات المرافق والخدمات
الشعبية بناءً على طلب أعضاء مجلس الشعب
في مناقشتهم للخطة الأسبوع الماضي.
وقد تضمنت تلك الزيادة نحو ٤٠ مليون جنيه لوزارة
الموارد المائية والري توجه لمشروعات الصرف الصحي،
و٢٠ مليوناً لوزارة الصحة لزيادة كفاءة الخدمات



المصدر : الألف - رام

التاريخ: ١٨ / ٥ / ٢٠٢٠

الأسطورة والقصص الشعبية والأشعار

٥٠ مليون شخص يعانون نقص

مياه الشرب على مستوى العالم

نيروبي - أ.ع.أ: أكدت «ماريتا ويزد» رئيسة الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة أن ما يقرب من ١٠ مليون نسمة من سكان العالم لا يبدون المياه الصالحة للشرب

وأضافت المسئولة الدولية، التي تشارك حالياً في المؤتمر الخامس للدول الأعضاء في اتفاقية التوقد البيئي المنعقد حالياً في نهرويس، أن مايقدمه العالم حالياً من موارد طبيعية وبيئية وما تتعرض له السلالات المأيرة من الانقراض يحتم على دول العالم تكثيف الجهود لحماية الطبيعة والحفاظ على التنوع البيئي.

وأشارت ماريتا وزير في مؤتمر صحفي عقده على هامش أعمال المؤتمر إلى أن دول العالم تفقد سنوياً نحو ١٦ بالمائة من سلاطات الطيور المادرة و ١٢ بالمائة من الثدييات، موضحة أن معدلات الانقراض تزايدت على مدار السنوات القليلة الماضية على نحو يدعو للقلق.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١٨ / ٢٠٠٤

للشعر والخدمات الاسكانية والمعلومات

ستجيز ان التفتاح الى متسوبي بغير انكسر

المتفكر متسوبي الياء في متسوبي ناموس
اسم بمقدار متسوبي في متسوبي اسس
ليرسل في ٢ ١٧٨ متسوبي متسوبي ناموس
متسوبي الياء في المتسوبي تطلق البند
للمل ١٧٧ ملابرا ٦٨٨ ملابرا متسوبي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١٨ - ١٩٥٥

للشرب والخدمة الصحية والمعلومات

مجلس تنفيذى المنيا يقرر:

إلزام المصالح الحكومية بتركيب عدادات لاستهلاك المياه حفاظاً على المال العام

المنيا - من حجاج الحسيني:

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة المنيا في اجتماعه برئاسة السيد حسن حميدة محافظ المنيا، إلزام جميع المصالح والهيئات الحكومية بالمحافظة بتركيب عدادات جديدة لاستهلاك مياه الشرب بالمحافظة على أثال العام وتشكيل لجنة بكل مصلحة حكومية تكون مهمتها ترشيح استهلاك المياه وتدريب ١٠٪ من العمالة الفنية بكل مصلحة على أعمال السبلة من خلال مراكز التدريب والتشيد والبناء

الناحية لوزارة الإسكان

كان المجلس التنفيذي قد تلقى خطاباً من المهندس سمير أبو الليل رئيس مجلس إدارة الهيئة الاقتصادية لمياه الشرب والصرف الصحي بالمنيا، الذي يشغل منصب سكرتير عام المحافظة في الوقت نفسه يبد أن تكلفة المتر المكعب من مياه الشرب ٧٠ قرشاً، في حين أنه يباع المستهلك بسعر ٢٢ قرشاً، وأن ٨٢٠ من إيرادات الهيئة تنقل في استهلاك المصالح الحكومية مثل المستشفيات والمدارس والحدائق، وأن الهيئة في حاجة إلى زيادة إيراداتها لبرنامجها مصروفات التشغيل والصيانة ومزونات الأعمال كما طالبت هيئة مياه الشرب والصرف الصحي بسرعة سداد مديونيات المصالح الحكومية للهيئة، ودراسة تنفيذ أسلوب جديد لرؤى الحدائق والمنشآت من الأبار العموية وعدم استخدام مياه الشرب الثقبة في الأغراض الري



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ٥ / ٢٠

النشر والقموات الصحفية والمعلومات

الوضع المائى الحال والمستقبلى

ورصفته المائى العالى يتدخل فى حصة مصر من مياه النيل التى تبلغ ٥٠٠ مليار متر مكعب سنوياً تدخل إلى الشبكة المائية عند الحدود العليا لتحتد حين الوادى إلى الدلتا حتى ساحل البحر المتوسط ويضاف إليها نحو نصف مليار من مياه الأنهار والسواحل التى تسقط على الشبكة. وحسب بيانات وزارة الموارد المائية والري فإنه يهدر من مياه الشبكة نحو ٢٠٠ مليون متر مكعب سنوياً عن طريق فروع دمياط وشيدى، بالإضافة إلى ١٢ مليار متر مكعب من مياه الصرف الزراعى والصناعى والصينى. تهدر إلى البحر المتوسط والبحيرات الشمالية ومهيدى قارون عن طريق شبكة الصرف. ويهدر بالبحر من شبكة المياه سنوياً نحو ٢ مليارات متر مكعب. يبلغ إجمالى فوائد الشبكة المائية ١٦٠ - ١٦٠ مليار متر مكعب، سنوياً، والدرر من الإيراد المائى والفوائد الذى يبلغ ٩٠ مليار متر مكعب. يتل إجمالى استهلاك الاستخدمات المائية المخططة واستهلاك الزراعة بعدها ٣٧ مليار متر مكعب وما يعادل ١٥٪ من إجمالى الاستهلاك المائى، والباقي يستل استهلاك الشرب والصناعة مقداره ٢ مليار متر مكعب سنوياً

د. محمد نصر الدين علام

استاذ هندسة الري والصرف
كلية الهندسة جامعة القاهرة

والكافة الكلية للشبكة المائية تبلغ ٧١٪ وهى الكلية الخروا بين كميات المياه المستهلكة إلى إجمالى إيراد الشبكة. وهذه لكافة عالية نسبياً للشبكة ترحم إلى عدة عوامل منها العمود الكبيرة لوزارة الري فى تشغيلها وصيانتها. وكذلك كافة الاستخدمات المائية الزراعية التى تقدر نحو ٨٪ وهى كافة عالية بالنسبة لطرق الري السطحي السائدة فى معظم أراضي الدلتا والوادي. مقارنة مثلاً بكافة الري السطحي فى دول الخليج والشرق وسوريا وإيران بنجاستان حيث لا تتعدى ١٥ - ٢٠٪. وتعود أيضا كافة العالمة للشبكة المائية إلى الممارسات الحالية للتدوير الثقيل للروافد ومزارع الاستخدامات المائية التى تقدر نحو ١٨ مليار متر مكعب سنوياً. منها مليارات متر مكعب من مياه الصرف الزراعى سواء بواسطة المكنسة أو بواسطة الأراضي المنخفضة. ونحو ٧٠٠ مليار متر مكعب من مياه الصرف الصناعي. وه مليارات متر مكعب من المياه الجوفية المصحلة بالإضافة إلى ١٠٠ مليار متر مكعب من مياه الصرف التى تصب مباشرة على هور النيل على امتداد الوادى وعلى فروع شيدى ودمياط وأيضاً على بحر يوسف

إذا كان هذا هو الوضع المائى الحال، وهذا المستوى المرتفع نسبياً لكافة الكمية للشبكة المائية، فما هو الممكن عند تغيير المياه للاحتياجات المستقبلية الحكومة تخطط لنقل ٣٠٠ مليار متر مكعب من مياه النيل إلى مشروع توسيع ليشقى للدلتا والوادي هذا ٥٠٠ مليار متر مكعب سنوياً وترفع الحكومة أنها بهذه الكمية الشديدة تستطيع ليشقى ليداً الإيداً، بالاحتياجات المائية للمساهمة الزراعية العالية والريادة المستقبلية فى مياه الشرب والصناعة. ولكن أيضاً تستطيع التوسع راعياً فى مساحة تقرب من ٢ مليون فدان فى سيناء والدلتا والوادي. وترى الحكومة إمكانية تحقيق ذلك من خلال عدة محاور لتقليل الاستهلاك المائى الزراعى، وتقليل موارى الاستخدمات وتكثيف تدوير الدرامى المائية، واستكمال قناة موحدة بالتعاوى مع السودان لفتحتم الحكومة لتقليص مساحات الأرز ونصب السكر وإشغال سلاسل جديدة وما يتل الاستهلاك المائى الزراعى فى الدلتا والوادي القديم فى تصورها نحو مليار ونصف مليار متر مكعب سنوياً ليسل فى ٣٦ مليار متر مكعب وذلك أسامة زراعية تبلغ نحو ٨ ملايين فدان حسب إحصائيات وزارة الزراعة لهذا العام أى أن معدل الاستهلاك المائى للفدان الواحد سيصل إلى ١٧٠٠ متر مكعب فى السنة حالياً إلى ١٥٠٠ متر مكعب مستقبلاً وهذا المعدل مناسب للتركيبة المصنوعية السائدة فى الوادى والدلتا، مع الأخذ فى الاعتبار أن معدل الأراضى الزراعية يتم رعايتها موسمين كاملين، وأحياناً ثلاثة مواسم متتالية (شترى وصيفى وشتاوى).

وتخطيط الحكومة للقيام بميزانج لوس موسم لتجديد المجارى المائية وإحلال منقذات الري المتهالكة وتطوير الري السطحي لتقليل فوائد الشبكة المائية. وتعتمد الحكومة أيضاً الأشخاص على مشاكل طرق الصرف الزراعى التى شغل الحائق



المشروعات والخدمات الأسقفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٥ / ٢١

الرئيسي أمام التوسع في إعادة الاستخدام، ومعالجة مياه الصرف الصحي لإعادة استخدامها، وتحتوي الحكومة تدبير الموارد المالية اللازمة للتوسع في استغلال المياه الجوفية المصحلة ومياه الصرف الصحي في الزراعة. وتعرض أن الحكومة مستمجة في تنفيذ كل مشروعاتها وأنها مستمجة في تأمين مياه الري للجهات المختصة لتحقيق ذلك فما هي الريادة المنتظرة في كفاءة شبكية المياه لتفترض أن الحكومة مستمجة في تقليل مياه الصرف المهددة إلى البحر من ١٢ مليار متر مكعب إلى ٨ مليارات فقط والتي حسب دراسات المركز القومي لبحوث المياه تمثل الحد الأدنى للحياة الطبيعية في الصحراء الشمالية والى الحكومة مستمجة في تنفيذ مشروعات فوائدها من الشبكات من ٢ مليارات متر مكعب إلى ٢ مليارات فقط ليكون إجمالي فوائدها الشبكية ١٠ مليارات متر مكعب سنوياً، ولارتفاع كفاءة الشبكة إلى ٨٠٪ إذا أصبحت الحكومة في ذلك فإنها مستمجة في تأمين ٤٠ مليار متر مكعب للاستهلاك السكاني والصناعي والزراعي في الواحات والدلتا، ولكن هل هذه الكمية كافية لتحقيق ما تتطلبه الحكومة للتوسع في ٢ مليون فدان إضافية بعد أن مع حلول عام ٢٠١٧، ويصعب معدل الزيادة السكانية الحالية ومع ارتفاع المستوى المعيشي ومع التوسعات الصناعية الحارة تنفيذاً على حوالى الدلتا والواحات، سيؤدي الاستهلاك الأمثل والصناعي من المياه نسبة لن تقل عن ١٠٠٪ لوصول إلى ٤ مليارات متر مكعب سنوياً، وبالتالي ٣٦ مليار متر مكعب من المياه للاستهلاك الزراعي وما يكفي فقط احتياجات المساحات الزراعية الفائضة، هذا إذا نجحت الحكومة في تقليص مساحات الأرز وقصب السكر.

ولكن هذا أكثر تعقيداً من الحكومة وتفترض أن جهود الحكومة مستمجة في رفع كفاءة الشبكة إلى ٨٥٪ أي ما يبرر كفاءة شبكات الري بالتطبيق وتطبيق الفوائد محتملة إلى ٧.٥ مليار متر مكعب سنوياً، وأن الحكومة مستمجة مع السهول في حل مشكلة القصب وأنها مستمجة بما المرحلة الأولى للقناة حوضي قبل عام ٢٠١٧. وأنها مستمجة في إنشاء دول حوض النيل الموافقة على اقتصاصها مياه فدان حوضي وإيراد حصص مصر من مياه النيل بمقدار ٢ مليار متر مكعب سنوياً حتى تمت هذه الظروف والاقتراضات التي من الصعب تحقيقها، بعد أن إجمالي المياه الممكن توفيرها في حدود ٤ مليارات متر مكعب وهو ما يكفي تقريباً احتياجات مشروع ترعة السلام. فإن المياه اللازمة لبقية مشروعات التوسع التي تعتمد على مياه النيل وتصل مساحتها إلى ما يزيد على ١٩.٢٥ مليون فدان، وما مصير القرارات التي تنقل على التنية الأساسية لهذه المشاريع وإحياها هذا السؤال تزداد صعوبة إذا أخذ في الاعتبار التآكل العالي بعد حن مساحات المياه الحكومية، حيث بعد أن مساحات الأرز ليست في نقصان بل في زيادة مستمرة من عام لأخر حتى أن مخلفات ريها في الأرز يتم إيداعها بشكل دوري، وبعد أن مشاكل قوت المصارف تتفاقم وأن هناك عدة محطات إعادة استخدام مياه الصرف لم يتم إنشاؤها نتيجة مشاكل القصب، وأن مظاهر البلطجة المائية من أحداثات على مياه وجسور القصب والمصارف تصاعد ولا يوجد من يتصدى لها وما يصدق الحكومة سطوتها ويصعب دورها على السيطرة وحسن توزيع واستغلال فائدها المائية، تلك بالإضافة إلى استغلال المصارف وقطاف في حوض النيل. حسب مخطط استغلال فائدها حوضي على الاستغلال المصور والإدارة في استخدامنا وعلى ضوء ما تقدم هذه المشاريع سيكون على صعيد الأراضي القصبية في الواحات والدلتا وقد يكون هذا الجدول جدولاً أولاً ما لهذا العدد وأعداد الدراسات اللازمة لتقليل آثاره السلبية، خاصة في الصحراء الزراعية في الأراضي القديمة صغيرة وذات مشابة اقتصادية ومخططها، تلك يكفي استحداثها، وأنها أن تصمد أمام أي تغيرات كبيرة في أتمام استخداماتها المائية، وأن هذه المحطات الزراعية تستوعب ملايين من الأطنان للمادة، وأي مرة في اقتصادياتها قد تكون لها أثر غير حميدة اجتماعياً وسياسياً.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥/٨/٧٣

مشروع مصرى موه انسى انيوسى لتوفير ١٢ مليار متر من مياه النيل اجتماع وزراء الحوض بالمانيا لبحث تمويل المشروعات المشتركة



محمود أبو زيد

يتناقش اجساد اللجنة الألمانية في
التعامل مع الانهار الدوابة والتي
استطاعت من خلالها تنفيذ مشروعات
مشتركة لصالح الدول موهضا ان
الحكومة حصلت استثمارات تصل
الى ٢.٧ مليار جنيه سنويا لتنفيذ
الاستراتيجية المائية حتى عام ٢٠١٧
والتي تشمل على ثلاثة محاور رئيسية
هي تنفيذ البرنامج القومى لتطوير نظم
الرى واستخدام مياه الصرف الزراعى
والتعاون المشترك مع دول حوض النيل
وحماية البحار المائية من التلوث
وكذا ابو زيد ان وزراء مياه حوض

ببوم المياه العالي انه تم البدء في
تنفيذ الخطة المصرية للاغتداء والتي
تقدر بـ ١٢ مليون دولار حيث تقدم
حاليا الشركات المتخصصة
بصنوع وتجميع معدات مقاومة
الضخات المائية تمهيدا لنقلها الى
بحيرة كوريجا بأوغندا جوا.
امسلف انه سوف يراسى وفد
مصرى بالتنسيق مع الخارجية
لمضور اجتماعات وزراء مياه دول
حوض النيل العشر والذي سوف
تبدأ اجتماعاته الجمعة القادمة
بدعوة من الحكومة الألمانية حيث
سيتم خلال عرض الحوض
المشتركة التي اتفق وزراء حوض
النيل عليها في إطار آلية التعاون
الجديدة لبحث امكانية مساهمة
المانيا في توفير التمويل اللازم
لتنفيذ هذه المشروعات التي تحتاج
الى استثمارات تصل الى ١٠
مليون دولار مؤكدا ان البنك الدولى
سوف يشارك في المؤتمر باعتباره
مثلا لشخص مسؤوليات التمويل
الدولية المتاحة
اشار الوزير الى ان المؤتمر سوف

اعلن الدكتور محمود ابو زيد
وزير الموارد المائية والرى انه يتم
حاليا الاتفاق بين مصر والمصريين
والنرويج على اقامة اول مشروع
مشترك بمنطقة مشار بأعلى النيل
لتوفير ١٢ مليار متر مكعب من
المياه سنويا لصالح الدول الثلاث.
استشار الى ان لجنة الخبراء
الثلاثية لدول النيل الازرق تبحث
حاليا باديس اياما التفاوض
النهائية للمشروع الجديد تمهيدا
لانزاعه من حكومات الدول الثلاثة
وابعاد التمويل اللازم للتنفيذ
اوضح الوزير ان خبراء النيل
الازرق يقومون حاليا بوضع
التفاصيل الخاصة بالمشروعات
المشتركة وحجم الاستثمارات
المطلوبة والموانع التي اوجدها
المشروعات لتختص اقامة سدود
لتوليد طاقة كهرومائية وايضا
تهدف الى تقليل الفاقد في مجرى
النهر
اكيد الوزير من تصاريحات
محفية اس عبق احتفال مصر



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٥ / ١٢ / ٢٠٠٠

المذكر والمهمات الصحفية والمعلومات

الذيل استقروا على ضرورة مشاركة القطاع الخاص الوطني في تنفيذ المشروعات المائية لصالح دول الحوض كمنصة ثم الاتفاق على استبعاد أي مقترحات من شأنها الدعوة لخصخصة المياه أو بيعها أو نقلها.

وأشار الدكتور محمد عبد الفتاح القصاص خبير البيئة العالمي إلى أهمية التعاون بين دول حوض النيل لتنفيذ برنامج الدراسات والبحوث المناخ التي تتعرض لها المنطقة الانتقالية وذلك حتى يمكن التنبؤ المستقبلي بما قد يحدث نتيجة ظاهرة تغير المناخ.

وكان وزير الموارد المائية قد افتتح أمس على هامش الاحتفال الأول مركز أعلامي مائي في مصر ويهدف إلى عقد حلقات نقابية بين المهتمين بأمر المياه والمستخدمين بهدف وضع البرامج المناسبة وكذلك القيام بمحاضرات وورشات عمل للمياه ودعم روابط مستخدمي المياه بدات الوزارة في التوسع في أنشائها



للشجر والسمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبار

التاريخ : ٢٠٠٢ / ٥ / ٢٠

في احتفال مصر باليوم العالمي للمياه

تنسيق بين الزراعة والرى لترشيد استخدام المياه

كتبت كريمة السروجي:

أعلن الدكتور يوسف والى وزير الزراعة واستصلاح الأراضي أن الزراعة تستخدم ٨٠٪ من نصيب مصر من المياه سنوياً وقال في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه المهندس فؤاد أبو الغدب مستشار الوزير في احتفال مصر باليوم العالمى للمياه أن هناك تنسيقاً قائماً بين وزارتي الرى والزراعة لأنه من الضروري أن يكون هناك هذا التنسيق عند وضع خطط التوسع الآلى والترشيد استخدام المياه حتى يمكن توفير كميات المياه اللازمة لمشروعات التوسع الآلى وأشار إلى أن جميع الأراضي التي يتم استصلاحها تعتمد على نظم الرى التطور ولا يسمح في أي موقع فيها استخدام الرى السطحي أو الرى بالدرع من جانبى أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرى أن نهر النيل يعد مصر بأكثر من ٢٩٠ من مواردها المائية وأن الدعوة لترشيد استهلاكاً من المياه هي دعوة قومية وقال أن هناك تنسيقاً وتفاعلاً كاملاً مع دول حوض النيل

وقال د. أبو زيد أن قضية الأمن المائى أن تنسحق إلا يتعاون الحكومة والقطاع الخاص في هذا المجال موضحاً أن الحكومة اعتمدت ٧,٢ مليار جنيه لتنفيذ البرامج القومية لتطوير الرى والمصرف وترشيد الاستهلاك من أجل توفير المياه وحمايتها من التلوث

كما تحدث في الندوة التي أقيمت بوزارة الرى فضيلة الأستاذ الدكتور محمد سيد طنطاوى شيخ الأزهر فأشار إلى أن هناك ٦٠ موضوعاً في الأثرى الكريم تحدث عن تنمية المائى ودعا فضيلة الإمام الأكبر إلى مشاركة كل المستويين في الدولة لوضع وسائل العلاج الكفيلة بحل مشاكل المياه



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٥٣/٥/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والعلميات الأردن كما يراه الزائر (١)

رغبة في الإلتقان كالرغبة في استخراج الماء

□ عمان - بلال الحسن

يعيش الأردن محاطاً بدول قوية، السعودية والعراق وسورية وإسرائيل، ويسمى كثيرون إلى أن يكون قابلاً، بينما يسمى الأردن أن يكون نافذة لأنّ آخرى.

رغم يحس السياسي في الأردن أنه محاصر، ولكنه يستطيع في الوقت نفسه أن يتحارب الحصار إلى التواصل، وربما كان جزءاً أساسياً من تاريخه الحديث هو تاريخ حصار وتواصل. وتحتاج لعبة الحصار والتواصل هذه إمكانات وثروات وقوة عسكرية لا يمتلكها الأردن، وهو على رغم ذلك يعيش ويفعل ويؤثر. ومثلما يستخرج الأردن الماء فطوره فطوره ويوزع، كذلك هو يستخرج الخزائن من كفاءاته، فطوره فطوره، ويحاول أن يستعملها بحسب الوسائل الممكنة، فما الذي يمكن أن نستعمله هنا حول أسلوب الأردن في استعمال كفاءاته إن كانت الأولى لدى الأردن هي الالتصاق، وهو يستطيع أن يشرح هنا أنه يملك في هذا الميدان استثماراً متنامياً يبرز من خلال مظاهر يلحظها الزائر أكثر مما يلاحظها للقيم.

اللائحة الأولى هي توافر كفاءة ملحوظة في أداء الجهاز الإداري لسياسياته، فانت حين تدخل وزارة من الوزارات، تلمس انضباطاً من الأسلوب إلى الأسلوب، الوزير في مكتبته، والمدير، والمساعد، والموظف العامي، وعلاقة الجميع بالناس علاقة عمل وانضباط لمن جاء ليقابل المسؤول يستطيع أن يقابله، ومن جاء ليجز معاملة إدارية يستطيع أن يجزها، ولا يحس المواطن أنه بحاجة ليعترف إلى الموظف ليجز له طلباته، ولا يتصرف الموظف يتعامل بشعر مع المواطن أن الموظف يمن عليه بخدماته، ولا يعني هذا الوصف الذي تقدمه هنا أن الجهاز الإداري في الأردن جهاز مثالي، ولكنه بالتأكيد أفضل من مثيله في كثير من الدول العربية، بدءاً من غياب ظاهرة الانحطاط، وانتهاء بسرعة البت في القضايا المروعة، مروراً بالنظافة، نظافة المكاتب، ونظافة

مداخل الوزارات وممراتها وغرفها. ونحن يصل الجهاز الإداري إلى درجة، ولو أولي، في كل ما اشرفنا إليه، فإن هذا يعكس رغبة مدروسة في حمل الإلتقان بدلاً للخدمات الأخرى التي تقدمها الدول. وأصبح معروف أن الأردن الفقير، والذي يكاد يكون معدوم الثروات، يملك جهازاً يتكياً ذا مستوى ملحوظ، مقارنة بالكثير من الدول العربية، وهو يملك هذا الجهاز الكفو، سواء في الإطار الحكومي (التيك المركزي) أو في إطار البنوك الخاصة، وذلك على رغم أن الأردن لا يملك سوى مائة ألف موظف، نتيجة بالضرورة هذا النوع من الكفاءات. كذلك أصبح معروف أن الأردن يملك جهاز طيران مدني كلفه ومؤهله، حتى أنه يقوم بتدريب كورس لطلبة أكثر من بلد عربي، وفي هذين المجالين يقدم الأردن كفاءة أبنائه كدولة تعوض فقدان الثروات من نوع آخر.

وهن يكون هذا النظام الإداري المنضبط نسبياً، مدعوماً بالعلم، فإن الأردن الفقير يصمم عاصمة طرية مرموقة عربياً، وتوافره فيه خدمات صحية يبدأ إليها المواطنون العرب من أكثر من عاصمة. ويخشى من خلال ذلك كله، أن الأردن المنضبط ليست مجرد أوامر إنما هي رغبة في الإنتاج، وفي الأداء المتقدم الذي يحوش غياب

الثروات.

للإشارة الثانية: هي تواصل الأجيال وتفاعلها داخل الجهاز الإداري العام والخاص، فحينما تنقب إلى الأردن، ومن أعلى درجات الجهاز التنفيذي إلى أدناه، تتواجه مع جيل شاب، متمدن، يمت بصلة وثيقة إلى العصر. ولا شك في أن النظام الإداري الذي يتبع لهذا الشباب أن يتواجدوا في مراكز المسؤولية، هو جهاز كفؤ، لهذا السبب فبالذات، فهو هنا يستفيد من علم هؤلاء الشباب، وهو هنا يتيح لهم فرصة التعبير عن أنفسهم وعن علمهم.

وتتبع تواصل الأجيال عن نفس داخل إطار القطاع الخاص، حيث تنمو داخل هذا القطاع كفاءات متميزة، غالباً ما تجد طريقها إلى العمل الوزاري المتخصص.

ومع تسلم الملك عبدالله لمسؤولية الحكم، اتخذ مرسوم وجود الشباب في مواقع المسؤولية بعداً جديداً، فالملك الشاب سيكون فريق حكمه من الشباب أمثاله، باعتبار أن ذلك من طبيعة الأمور، وقد بدأ الصيد منذ الآن من المجموعة الشابة الموجودة في القصر الملكي، التي يتبادل الملك الرأي معها حول طبيعة الخطط والأصلاحيات المطروحة للمستقبل. وهناك في الأرياس السياسية من يحدث عن هذه المجموعة الشابة حول الملك مطلقاً عليها وصف «مجموعة الطلقة» ويسمونها بعضهم «الحكومة الشفوية» وسواء كانت هذه التسميات صحيحة أم لا، فإن سياسيين كباراً، كباراً في المواقع وكباراً في السن، يقولون لك بصراحة: هذا عهد جديد، الملك عمره أربعين سنة، وهو لن يتعامل مع من عمره سبعين سنة، وسيبرز جيل جديد يتقدم ليشغل مسؤوليات الحكم. ثم تأخذ القضية بعداً آخر حين يتم الربط بين توجه الملك الطبيعي نحو جيل الشباب، وبين الحركة السياسية الدائرة في الأردن التي تحت عناوين شتى، وهي تفسر الأمر قائله: القوى العمرية تعتبر أن علاقتها مع السلطة انتهت، والقوى المالية تعتبر أن منابع العموالات جفت، والكث لا يمتح عن دور بينما انتقلت قوى الشد الفعلي من داخل الحكم إلى خارجه.

والإشارة الثالثة من الأردن، كما يراه الزائر، هو الانسجام القائم بين عناصر السلطة المختلفة، فانت تأتي فغيت تسمع كلاماً واحداً، ولغة واحدة، تكشف درجة ملحوظة من التنظيم والانضباط السياسي، إلى رأس السلطة التنفيذية، إلى رأس السلطة التشريعية، إلى الوزراء، إلى مسؤولي الأجهزة، نمة نشاط سياسي واحد من التحليل والاستنتاج، مهما اختلفت مناهج التحليل أو طرق الإقتران مع النتائج. يتكون هذا الانضباط بالانضباط السياسي في الدول التي تحكمها الأحزاب، على رغم أن الحكم في الأردن ليس حزبياً، ويذكرك بالانضباط السياسي في الدول التي تديرها إيديولوجية ملحدة، على رغم أن الحكم في الأردن ليس إيديولوجياً. ولا تفسير لذلك سوى أن المؤسسة الحاكمة بلغت درجة من النضج جعلتها تعرف كيف تنظم أمورها وكيف تدير شؤونها.

صحيح أن الملك هو رأس الهرم، وهو المرجعية المطاعة، ولكن الملك يسهم منذ أيام الحسين في جعل التعليمات والمواضع صالحة ومحدثة.



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٣/٥/٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وما يجري أخذ القرار به لا يتغير ولا يتبدل حتى من قبل الملك نفسه، ولا يستطيع بالتالي شخص آخر أن يفرض آراءه أو تحليلاته الخاصة على مجرى العمل الرسمي. صحيح أن الأساليب تختلف بين مسؤول وآخر، ولكن النتائج لا بد من أن تكون شبيهة موحدة وهذا ما يدفع بالمؤسسة الحاكمة لكي تظهر قوية موحدة، في باد تمهيد به التيارات وتتداخل من حوله الاستراتيجيات



المصدر : (عكس)

التاريخ : ١٩٤٤ / ٥ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطمة البريطانية لشريع تركيا المائية

علاء اللامي *

■ رفضت الحكومة البريطانية الموافقة على مشروع يقضي بتفديم قروض لتركيا بقيمة 300 مليون جنيه إسترليني وذلك لإقامة مزيد من السدود والبحيرات الاصطناعية على نهري دجلة والفرات لحبس مياههما ولتجارية بهما وبالمطاطة الكهربائية المتولدة منها لدول المنطقة وفي مقدمتها إسرائيل، ويضرب مصالحها من العرب. وسيكون ذلك بطبيعة الحال على حساب العراق وسورية اللذين يمران في حالة خطيرة من شحة المياه والجفاف بعد أن تمكنت تركيا من الهيمنة على أكثر من 75% من مياه النهرين.

وبأي الرضخ البريطاني على الضد من رغبات رئيس الوزراء البريطاني طوني بلير المعروف بمواقفه الشديدة للعرب بخاصة والعراق بخاصة والذي كان مسؤولاً لفكرة منع القروض المذكورة لتركيا. وقد اعترف بلير بعد رفض المشروع أنه كان يجهل أن هذا القرار سيثير ردود أفعال وخلافات كثيرة. والمؤسف أن ردود الأفعال أو الاعتراضات لم تأت من الخوف العربي للتضرر شديد الضرر والتمسك بالعراق وسورية بل من داخل عالم السياسة البريطانية الحاكمة.

وعلى الرغم من أن أربعين بالمئة من الأراضي العراقية الصالحة للزراعة قد خرجت من نطاق الاستغلال بسبب شحة المياه في نهري الفرات خصوصاً

وكما تشير إحصائيات نشرت قبل عدة سنوات وعلى الرغم من أن سورية ذاتها تراجع ما زلتها مائتاً خطيراً طال حتى مراكز تزايد المطاطة والكهرومائية من سد الشورة، حيث تسبب حبس تركيا للمياه في أراضيها للدفعة في أرض كرمستان. تسبب في توقف سبع عشرات ومحطات لتوليد المطاطة من مجموعة أماني عنقات تزود سورية بصورة 70% من حاجتها إلى الكهرباء على الرغم من كل هذه الكوارث فسلن النظامين في سورية والعراق لم يبلغا حتى الآن الدرجة التكافؤ للخطر من رد الفعل الدفاعي المشروع والجسد للشعور بالمسؤولية الوطنية والقومية إزاء مستقبل الشعبين. فالتنسيق بينهما متواضع لا يكاد يتجاوز الاجتماعات الروتينية الدورية والجهود الحقيقية الأوضاع شامل ودانس للراي العام في الداخل والخارج.

إن الخطوة البريطانية لا تتم في التحطيل الأخير من تفجير كبير في الموقف البريطاني من هذه القضية للصهيونية ولكنه ليس أكثر من خضوع أو فهم تجاري لمنطق الأرقام. ولقد احتج البريطانيون في أنفسهم الذي أرسلوه إلى الحكومة لتركيا ليس باتعماد نظام عربي تركي أو تقاسم عادل للمياه بين الدول المتشاطئة الثلاث فقط ولكن أيضاً بعدم قيام تركيا بعموم سكان أكثر من ألف قرية وبلدة كردية ستمزال وبعضها أزيل فضلاً من الوجود لتسحق المشاريع والمساحات المائية للأرصفة وهم البريطانيون. هنا يحسبون حساب التاريخ لا الأرقام فقط.

ومن الذين لا يحسبون حساب التاريخ ولا الجغرافية ولا الشرائع وينساقون وراء ملوساتهم ونزعاتهم الانتقامية ضد العراق خصوصاً أولئك العرب الذين ساهموا في تمويل المشاريع التركية بملائين الدولارات والرهالات وكثائير وحساب هؤلاء سيكون عند شعوبهم الذلة واللعوغة لخصاب الأجانب متى ما حان الحين

لخصاب الأجانب. وشمة نوع آخر من العرب الساكنين أخذ على مسؤوليته مؤخرًا الترويج لبيع المياه العربية الملوثة من العراق وسورية والبحث للنظام التركي الأطلسي من زياتين من الجيسوران والأفروين مقابل بعض القنات والهرجات. وحتى هذا النوع من عرب الحكومات لن يشكل خطراً ولا يخاف كثيراً من الخطر المهدد بالعراق منها والغرات الذين يستمد العراق منها كياه الجفرافي اسمه التاريخي ببلاد الرافدين.

إن الخطر الحقيقي يكمن فقط في صمت النظامين الحاكمين في العراق وسورية وفي عدم اكتراثهما بما يحدث فهذه الصمت سيديم بريطانيا وغير بريطانيا إلى تدمير وإبها مستقبلها فتدفع لتمويل المشاريع العدوانية التركية وإسان حالها بقوله ولماذا يهتفي أن تكون نصن البريطانيون يهتف أكثر من البحث في قيادتي العراق وسورية؟



للشعر والقصائد الشعبية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٥ / ٢٠٠٠

الاحتفال بيوم الماء العالمي

٢٢ مايو ٢٠٠٠



بقلم :

د. نعمات أحمد فؤاد

مل إن النيل قام بدور كبير في الحروب الصليبية.
لا أريد أن استعمل قباناً دافعا في الحروب : نداء ودعاء وصلاة لا أصغه قالدنيا كلها وصلته وهو عندنا وعند أهل الأرض طرا : سيد الأنهار.
هل يغفل أن نهرا لا نظير له كالنيل يباح للمصانع بحث يصن فيه ما يربو على ثلاثمائة مصنع المخلطات الكيميائية عالية التركيز لم المصارف ومياه المجارى وما ينبعث عنها من رصاص وزئبق وسموم.
اضف البواخر المباحية التي أضحت (جارة) رائحة
التفاصيل مروعة قامت بها جريدة (المصري) في عيدها الصادر في ١٩٩٨/٨/١٤.
وإذا اعتدنا، النيل فراغا، معميريا حضاريا بيشيا كما يقول المهندس الدكتور منير المصري وجندا، الاعتمادات على النيل والانتفاص من جسمه المائي وتأثير هذا على عمل نسيم البحر الذي يعتبر مضخة كبيرة تعمل بالية دائية لضخ التسمات الباردة والمنشئة وتمتد تأثيرها إلى مساحة ٨٠٠ متر من حد شاطئه... وقد حرم الشعب المصري من هذا في حصى لوضي بناء الأبراج الخرسانية على شاطئيه التي تحجبه عن السواد الأعظم

كم أسعدتني الدعوة اليه من وزير النيل وإن كان الاسم الرسمي للوزارة : وزارة (الموارد المائية والرعى) لم تكن مجرد دعوة حضور ولكن كلمة ووفاء واستنهال إلى مصرية لست بحاجة إلى الإشادة بالنيل ووجوب الاحتفاء به، العمر كله وليس يوما واحدا . لقد أشاد به كتاب وعلماء من مختلف الجنسيات وبعض هؤلاء العارفين بالدره.

■ نثرى - جازنجر - إدوارد ولعب لين - كلارا بيل - أرمان وهرمان رائقة في كتاب (مصر والحياة المصرية القديمة)
■ و.اليس يدج، في كتاب (أوزيريس)
■ هرس، في كتاب (النيل)
■ جوسناف لويون، في كتاب (الفيضات الأولى)

■ الكسندر موريه، في كتاب (النيل والفرنية) ■ هنري فرانكفورت، وآخرون في كتاب (مناقب الفلسفة) ■ وليم ستيفنسون سميت، في كتاب (مصر القديمة في عطف الطون الجميلة)
■ صمويل مرسر، في كتاب (متون الأهرام)

■ فلاندرز، في كتاب (الحضارة الاجتماعية في مصر القديمة)
■ دائرة المعارف البريطانية
■ دائرة المعارف الفرنسية
■ دائرة المعارف الإسلامية
ومن أهله دعوض - دسليمان حزين - د جمال حمدان - د.احمد بدوى - د.احمد فخري.

حين كتبت ومساتلي عن النيل بلغ ما استطاعت قدرتي المحدودة، الرجوع إليه ١٧ مرجعا في الإنجليزية
١٨ مرجعا في الفرنسية
٧ سبع مراجع لاتينية.
أما المراجع العربية فقد بلغت مائتين وسبعة عشر مرجعا حتى (الأيام) لمحة في قصة (اللاج الغريق)
حتى (الأيام) التي كتبها طرجيل، ولقت عمده مويلا
لدى شغل النيل الدنيا والناس.
حتى الشعر نظم فيه المصائد، الشعراء الانجليز : شلي - كيبتس - في هنت - ولغهم الشاعر الروماني ثيودولوس.
ماذا نقول نحن الذين نعلم علم اليقين أنه يروي مصر، إنسانا ومكانا
إنه السالي وإنه الزارع، وإنه الصانع، وإنه الفنان، وإنه الكاتب، هذا في السلم - حين زرت مصر، انشغلت من الزراعة الحضارة بالوانها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٥ / ١٩٤٤

للشهر والعمدة العنقية والعمومات

وهذا أصبح نصيب الفرد من المساحات الطبيعية خضرة وماء ٥ ٪ أي أقل من واحد صحيح بينما يرتفع نصيب الفرد في البلاد التي ليس فيها نهر يقارن بالنيل، من ٨ - ١٢ مسترا بل يرتفع هذا الرقم إلى عشرين مترا في بلاد مقدونيا ويجاؤون الوصول بها إلى ثلاثين مترا. إن حتى بولاق الذي نعتجده الآن حيا شعبيا متواضعا محروما من الجمال، كان عامرا بالمحيرات القليلة الجميلة ومن هنا أطلق عليه الفرنسيون اسمه: بولاق أي المحيرات الجميلة المتلوة.

لا بد من تنسيق بين وزارة الري ووزارتى الصحة والبيئة والمخلفات للتوحيد الإجراءات وتنفيذ العقوبات الصارمة الموحدة التي لا تترك لفرات

للمهروب أو الحطال فبالله يزعم بالسفطان ما لا يزعم بالقران فالإيمان أنقى الخاضع الذي يستشعر مسؤوليته، صفة عزيزة. الذي هل أصبح منبع الخير كله.. سند السماء، وأهلي الخضارة. مصدر ثلوث يتفأقم يوما بعد يوم؟

لا بد من إجراء سريع حاسم قائم على دراسة شاملة ويدون هذا لا يستقيم الأمر وهو بالغ الخطورة على حسيانة هذا الشعب الذي يتفككه كثيرا وهو كالمطير يرفض مدفوحا من الأمم هذا الشعب الذي كان قداماؤه يقدمون النيل...

لقد رايت بنفسى في هرم «أوتاس» من الدولة القديمة - الشفاعة التي يؤمن بها ويربدها الإنسان المصري على هذا النحو.

(أنا لم اشرك بالله أنا لم أعق والذي أنا لم ألوث ماء النيل أنا لم أصد الماء وقت جريانه أنا لم أختلف اللين من قم الرضيع أنا لم أتسبب في بكاء أحد أنا لم أظليه شطلة في وقت الحاجة البها)

لم يتحج المصري القديم حيث مطلع الشمس التي كان يحياها بل أتجه إلى الجنوب حيث النيل متعج حياها وهذا سر ابفارتنا بتسمية الجنوب (قبلى) فقد كان لنا قلة ومرأى صلاة.

ولقد دخلت المسيحية مصر سنة ٦١م ولقد تربدت على المتحجب القبطي والكنيسة القبطية شهورا لاآرا أوشية الحياء ووقفت طويلا عند كتاب

(الكلالاجي المقدس) ويعنى ما ورد في هذا الكتاب انه (من ثامن عشر شهر بؤونة إلى تسع شهر بابه. يقول رجل الدين: يتفضل يارب مياه النهر في هذه السنة باركها)

أما الصلوات الإسلامية لله أن يحفظ النيل ويقي مصر الحاربيق أو الشرق. فبها قبل أن تنشي السد العالي، فقد فصلها كتاب (لقويم النيل) لأمين سامي باشا وتناولها قبيلة القفريزي في بظطه، والسبوطي في (توكب الروضة) والشويري في (نهاية الأرب) وأمين إمام في (إدراك الزهور) وعلى باشا مبارك في (الخطب القومية).

وقد نص القضاء في مصر الإسلامية على أن حرم الميرون حسمامة لأراع وحرم الأنهار ألف تراع... إن النيل وطن ودين ونهر وأرض وعرض.

ليت هذا المعنى تعلمه المدارس ويبحثه الإعلام بكافة قنواته ويترسه البيت المصري بل ترعسه في النفوس دور العبادة.

دعوني أقل للنيل لغة يصحح: يا نيل أنت طبيب مانتع الهدي وبمعدنة الذؤارة أخرى أخلق

نكاهة معناه بالدموج

مكتب عنما قرأت الأستاذ أحمد رجب والأستاذ مصطفى حسين في ٢٠/٥ بإخبار اليوم.

والغة الكلمات حين تقول في إمتاع بائنة الكلمات حين تصور في إبداء مشمة الكلمات حين تدعى في بلاغ عن كثير بأسلوب صاخب وهو يطر دما... إنه الضحك الذي الشجي



المصدر: الحياة

للتشـير والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٤٤/٥/٢٢

عمان: تزويد الولايات قرب الإمارات بالمياه

□ مسأله -

محمد سيف الرحيبي

للآبار ومضخات الضخ وخطوط النقل والتوزيع والمطالقات المصنفة لتسهيل بيع المياه والتقليل من الفاقد.

ومن أجل نقل المياه بتوعية جيدة ومطابقة المواصفات سيتم تعليم المياه بالتقويرين وإضافة الكلور وفحص المكونات الأساسية لعينات من المياه بشكل دوري في المختبر الذي سيؤسس في موقع المشروع قبل ضخ المياه، وسيتم تجهيز المحطات الرئيسية بمولدات كهرباء احتياطية تعمل أوتوماتيكياً في حال أي انقطاع للتيار الكهربائي. ولضمان حماية مياه الحوض من التلوث والاستنزاف، أيضاً تم إنشاء مناطق حمائية لتلك الأحواض من التلوث الطبيعية للحوض التي تزود المشروع.

■ توقع سلطنة عُمان اتفاقاً مع الشركة المصرية للمقاولات، وعمرية، النهضة - العمانية، كشريك محلي لبدء الأعمال التنفيذية في مشروع إمدادات مياه حوض المسرات في منطقة الظاهرة الحمانية لولاية الإمارات العربية المتحدة من مياه الشرب البلدية والمياه الصالحة للاستخدام المنزلي. ويعد مشروع رافداً حيوياً مهماً لولايات هذه المنطقة التي تعاني دائماً من شح فترات الأمطار ولة المتوافر من مياه الشرب. وكان مجلس المناقصات الشعماني استند مناقصة المشروع إلى شركائين بمبلغ ٢٦,٥ مليون ريال.

وتم تصميم مشروع إمدادات حوض المسرات لمزود عند بداية تشغيله قرابة ١١٥ ألف نسمة من السكان بنحو ٨ ملايين متر مكعب سنوياً من مياه الشرب. وتم الأخذ في الاعتبار عند تصميم المشروع استخدام أحدث الطرق في مراقبة كميات المياه ونوعيتها وضبطها من خلال وحدة مراقبة الكترونية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٥ / ٧٤

للشعر والندوات الشعبية والمعلومات

في المؤتمر العالمي للفلاحين بألمانيا: رفض دعوة البنك الدولي لتسيير المياه مراعاة للفلاحين في العالم

هانوفر . من عبد الوهاب حامد:

أكد ممثلو الملتحقين الزراعيين بالريفيا ورفض دعوة البنك الدولي الى تسيير المياه مراعاة لظروف الفلاحين بالقارة الإفريقية خاصة في هذه المرحلة التي تمر بها نظرا لاتجاه الحكومات نحو تطبيق برامج الإصلاح الاقتصادي والمنافسة غير المتكافئة بين الملتحقين بالدول

القارة ومجموعة العالم الثالث

الإساءة بغطوات مصر

في ترشيد المياه

واستخدام التكنولوجيا

في المشروعات العملاقة

وطالب المشاركون من أعضاء الفلاحين المشاركة في المؤتمر العالمي للملتحقين الزراعيين الرابع والثلاثين الذي يعقد حاليا بمدينة هانوفر - الدول الصناعية بتخصيص عدد من المنح الفنية والتدريبية للدول الفقيرة لمساعدتها في تنفيذ خطط وبرامج حديثة لتطوير استخدامات المياه وإن تقدم الدول الفكرة للتكنولوجيا خبرتها الفنية للتعاونيات الفلاحية والزراعية مساعدتها في دخول التقنيات الحديثة الى حوزتهم حفاظا على المياه وعدم الاسراف فيها

وكأن السيد محمد ابريس رئيس الاتحاد التعاوني الزراعي قد تقدم بورقة عمل حول إدارة المياه متحدثا عن إفريقيا كبرى لاتحاد الفلاحين الإفارقة وأعلن أن هذا كبيرا من دول القارة وفي مقدمتهم مصر قد تلعب شوطا طويلا في تنفيذ برامج طموحة لترشيد استخدامات المياه وذلك بتطبيق التكنولوجيا الحديثة واعادة استخدام مياه الصرف الصحي وقال أن هناك تناقضا في قضية المياه بإفريقيا فهناك فيضانات مدمرة بموزمبيق وعلى الجانب الآخر هناك جفاف بالقرن الإفريقي وأكد أن الملتحقين الزراعيين في هذه الدول يعانون من أزمات طاحنة تلقى مظلالتها السلبية على أوضاع الفلاحين مما يتطلب ضرورة أن تقدم مؤسسات التمويل الدولية والمجموعة الأوروبية المساعدات التمويلية لهذه، فورا في تطوير الاستخدامات للمياه وحسن أدائها

وأعلنت ممثلة لويغدا في المؤتمر تأييد بلاده لوجهة النظر المصرية المعتمدة عن القارة الإفريقية والتي تتضمن تقديم المساعدة للدول الإفريقية في انخراط التكنولوجيا المائية باعتبار ذلك هو الأسلوب الضروري الذي يؤدي الى توفير المياه وحسن إدارة استخدامها. وأشاد المشاركون بخطوات مصر في تشجيع الملتحقين الزراعيين في استخدام التكنولوجيا الحديثة في المياه سواء في المناطق النائية أو المشروعات العملاقة بتشييد السدود والمصبات وسبيل. وكذلك الدور المصري الرائد في تقديم كل العون الفني والأشادي لدول القارة الإفريقية ومن المقرر أن تقدم التعاونيات الزراعية المصرية ورقة حول مشاكل تسويق المعاصيل بالدول النامية والعمل على تطوير الإنتاج ومراعاة الظروف الميدانية واستخدام التكنولوجيا المائية لخفض التكاليف وصولا الى إمكانية المنافسة في الأسواق العالمية للمعاصيل الزراعية



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٧٠ / ٥ / ٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المبعوث الأوروبي الخاص للشرق الأوسط: السلام أصبح محورا للحياة السياسية في المنطقة

موراتينوس يدعو لتأسيس قوات مهمات غير رسمية لشؤون المياه واللاجئين

عمان: الشرق الأوسط

أكد مبعوث السلام الأوروبي للشرق الأوسط ميغيل موراتينوس دعم أوروبا للمفاوضات التجارية بين السلطة الوطنية الفلسطينية وإسرائيل في العاصمة السودانية استوكهولم.

وقال موراتينوس عقب محاضرات القاها بعنوان رؤية متوسطة للشرق الأوسط في معهد سرفانتس الإسباني في عمان أنه أجرى محادثات مكثرة مع وزير الخارجية السوري فاروق الشرع، مؤكدا التزام سورية بالسلام واستعدادها للعضى فيما في المفاوضات.

وقد تشاد موراتينوس خلال محاضراته بالقيادة السياسية في الأردن سواء في عهد الملك الراحل الحسين بن طلال أو في عهد الملك عبد الله الثاني مشميرا إلى أن الأردن كان من أوائل الدول التي وقعت على اتفاقية الشراكة الأوروبية.

المتوسطة. وقال إن الأردن كدولة وحيدة لها شواطئ على خليج العقبة والمجر الممت اعطائها ذلك غنى تاريخيا، وشكل الأردن على الدوام مرجعا لدول المتوسط نظرا لتعاقد حضارات مختلفة عليه. وأضاف إن الأردن دولة رئيسية في المشروع الأوروبي المتوسطي كما أنه إحدى أكثر الدول فاعلية وتأثيرا في تعزيز المفهوم السياسي للمتوسط من خلال مشاركته في جميع اللقاءات والاجتماعات المتعلقة بتنفيذ مشاريع المتوسط. وأكد مبعوث السلام الأوروبي أن عملية السلام تشكل اليوم مركز الحياة السياسية في المنطقة وفي الوقت الذي تقدم فيه الأفكار والاقتراحات والتحول حول هذه العملية فإن السؤال يبرز في ما إذا كانت (النظرة المتوسطة) تصلح لأن تكون جزءا مكملا لهذه التحول أو كجواب رئيسي لحاضر ومستقبل المنطقة.

وقال إن المنطقة الأوروبية المتوسطية تملك نفس العناصر



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧/٥/١٠

وفي ما يتعلق بالمفهوم الأول فإن للاتحاد الأوروبي سبيلين لتطوير العلاقة بين برشلونة وعملية السلام هما فلسفي وأخر سياسي.

وأضاف أنه من الناحية الفلسفية تمكنت دول الاتحاد الأوروبي من تكوين صيغة ناجحة للتكامل في الخمسينيات بعد اقتراب من الحروب لتصل إلى هذه النتيجة وهي الآن تصير فكرتها للمناطق الأخرى لتجنب ما علقته أوروبا نفسها سابقاً. أما من الناحية السياسية فإن برشلونة هي الإطار الوحيد الذي تعمل فيه عناصر عملية السلام مع بعضها في مشاريع مختلفة منها إدارة المياه والسياحة والبيئة والتجارة.

وأضاف مورانتيوس أن برشلونة هي الجسر الذي يمكن أن يصل إلى منطقة المتوسط فلا السيطرة ولا الحرب يمكنهما أن يقررا مستقبلاً ناجحاً للمنطقة وأي دولة تعتقد أن أماكنها السيطرة على الآخرين فإنها تزرع بذور الصراع للمستقبل وأي دولة تعتقد أنها يمكن أن تبني مستقبلها على أساس اختلافات دينية أو مجموعات فإنها تكون متخطلة.

وقال: إن عملية برشلونة هي الصيغة الفاعلة لهذه الفلسفة ونحن نثقون أن هناك مصائر متعددة يمكن وضعها لتحمل على دعم مبادئ برشلونة والتي قد يرافقها بعض الأخطاء عند التنفيذ ولكننا عمداً خلال السنوات الماضية على عزل برشلونة عن ماضي عملية السلام لضمان نجاح هذه الصيغة ضد الانكسار.

وقال مورانتيوس: إن هذه الاستراتيجية كانت خاطئة جداً من نقل التآخيرات الإيجابي لبرشلونة إلى عملية السلام عانت برشلونة من بطء بسبب إغراق المحادثات الثنائية وهذا دفعنا إلى إضلال مبادرة داعمة لعملنا.

التي قامت عليها الوحدة الأوروبية وهي عناصر القلب (التاريخ المشترك والصاحبة والنظرة أو الرؤية).

وأشار مورانتيوس إلى مبادرات تشكيل الاتحاد الأوروبي في الستينيات وعلاقته بدول المتوسط والتي تطورت من اتفاقيات ثنائية في ذلك الوقت إلى اتفاقيات تعاون في الثمانينيات كان هدفها التبادل التجاري. ورغم كل ذلك فإن الفجوات الموجودة لم تجسر بسبب فقدان الرؤية ومع وجود

عملية برشلونة، نتحركنا في سياسة من أجل المتوسط إلى سياسة المتوسط كمبادرة شاملة هدفها الوصول بالمنطقة إلى ازدهار المشترك بأقامة التجارة إلى الاستثمار في إطار حوار بين شركاء يتقاسمون نظرة مشتركة بين الدول والحضارات.

عملية برشلونة

وقال: إن مشروع عملية برشلونة، له هدف بعيد المدى، فهو ليس الخيار الوحيد للمستقبل لأن هناك مبادرات وطنية واستراتيجيات تؤكد العناصر الإيجابية الإنسانية وعلى الصيغ التقليدية للتعاون.

وأضاف أن العملية الأوروبية المتوسطة هي الوحيدة القادرة على ضمان الاستقرار في المنطقة، فالإتحاد الأوروبي يعمل بجهد كبير لتضمين اقتراحاته ومبادئه الخاصة بعملية سلام الشرق الأوسط. وهكذا فإن الصيغ التقليدية في الماضي لم تقدم الحلول التي تحتاجها. وفي هذا الإطار ومن رؤية تشيكية من التعاون والتكامل السياسي يقدم الإتحاد الأوروبي مساهمة (كشريك أوسط جديد) ضمن مفهومين الأول ماذا تعني الرؤية المتوسطة في علاقتها مع عملية السلام والثاني ما هي رؤيتنا للمنطقة في ما بعد سميناريو السلام.



المصدر: الشرق الأوسط

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٠/٥/٢٠

بنك معلومات للمياه

وأضاف مورانتينوس أنه في هذا الإطار وعلى مستمار المحادثات المتعددة قمنا بدعم تأسيس نواة لبنك معلومات للمياه وبرنامج لمكافحة احتمال تسرب النفط في خليج العقبة وبوراء لإدارة المياه وبرامج تطوير وادي الأردن والنخاوان الاقليمي في دراسة افضل الطرق للنقل وخطوط الكهرباء وشبكات السكك الحديدية وتنمية السياحة وتقليل الحواجز الجمركية لتسهيل التجارة الاقليمية.

وأشار الى تأسيس قوات مياه غير رسمية لتطوون المياه واللاجئين وبه حوار مع الأطراف المعنية حول هذه القضايا بعد عملية السلام بهدف إيجاد حلول مناسبة وملائمة وقانونية إضافة الى بدء حوار ثلاثي مع الاسرائيليين والفلسطينيين لإيجاد مضمات جديدة إضافية للمياه وترغب في إشراك الأردن بذلك.

وقال مورانتينوس، إنه وفي هذه الأجواء نتطلع بإيجابية للسياريوهات الممكنة مستقبل تعاون اقليمي في قطاع المياه بهدف استبعاد الاتحاد الأوروبي لتقديم الاقتراحات المكانية المساعدة وبهدف تشكيل رؤيتنا تجاه القضايا الحساسة في حال طلبت الأطراف المعنية ذلك.

وأوضح المبعوث الأوروبي أنه تم إشراك إسرائيل في حوار مشترك حول مشاكل الاقتصاد الفلسطيني للمساعدة في تحقيق تنمية ملموسة.

وفي ما يتعلق بالأمن الذي يشكل القلب بالنسبة للقضايا الشرق الأوسط فإن الاتحاد الأوروبي أسس لجنة الأمن الفلسطينية. الأوروبية التي تضطلع بالإجراءات الهادفة الى المساعدة في ملاعة الخدمات الفلسطينية للمتطلبات الاسنة.

واستعرض مورانتينوس جهود أوروبا في مساعدة السلطة الفلسطينية لاجراء الإصلاحات الهيكلية من خلال مجلس العلاقات الخارجية

الاميركي بالتعاون مع أوروبا والذي توج بقاسيس اللجنة العليا للتنمية المؤسسية.

وأضاف أنه ومع اقتراب السلام أكثر من أي وقت مضى برغم وجود الفجوات على الصارات الفلسطينية والسوري والليثاني فإن الاتحاد الأوروبي يفكر جدياً بالمستقبل ودراسة

السيناريوهات المحتملة لما بعد السلام وتم تنفيذ بعضها والبعض الآخر يتم بحثه من قبل مجلس أوروبا حيث باتي في مقدمة هذه القضايا الأمن والتعاون الاقتصادي.

وقال أنه ومع بداية الالفة الجديدة فإن الوسائل التقليدية لبحث التحصينات الامنية والسياسية يجب أن يعاد النظر فيها، فالإقليم يجب أن يبني أولاً على احترام القانون وتعزيز حقوق الإنسان وهذا الإطار السياسي هو الضمان الافضل للترام حقيقي و دائم لكل الشعوب لدعم السلام الجديد والطمأنينة.

وأشار المبعوث الأوروبي

الى أن هناك تهديدات جديدة علينا مواجهتها مثل تدفق الهجرات واستنزاف البيئة وحقوق الإنسان والتنمية الاقتصادية والتعاون هو الوسيلة الوحيدة لمواجهتها.

وأكد أن عملية برشلونة، تركز الآن على تطوير ميثاق للاستقرار يشمل الأمن والتنسيق السياسي والتنمية الاقتصادية والاستثمار والعلاقات التجارية والحوار الثقافي وهذه هي رؤية برشلونة، للشرق الأوسط وستتجامل الاتفاق مع الحكومات والمجتمعات المدنية للأقليم ونجاح ذلك مرهون بالحوار الذي نقدي به هذه الاتفاق.

وأوضح أن الاتحاد الأوروبي هو نتيجة للتعاون والتكامل حيث أدى الى السلام والاستقرار في القارة في النصف الثاني من القرن العشرين وهذه الرؤية تصلح



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٧/٥/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لأن تكون مشروعاً لتكامل
متوسطي يرتكز على نفس
المبادئ وعلى تاريخ وروح
مشتركة تطورت عبر القرون.
وبين أن هذا المشروع يتم تطبيقه
الآن على منطقة الشرق الأوسط
من خلال اليات الاتحاد الأوروبي
في عملية السلام وتنفيذ إعلان
برشلونة وهذا يتطلب تسجيلاً
قريباً بين أوروبا والدول في
الاقليم.

وقال انه في المدى القريب
يمكن تنفيذ مشروع مصالحة
 لعملية السلام بتنفيذ بعض
الاقتراحات كالمهام الجديدة للأمن
والاقتصاد وعلى المدى الطويل
علينا استعمال هذه الاقتراحات
والمبادئ لوضع استراتيجية
جديدة للمنطقة لسيناريو ما بعد
السلام.

واضاف مورتيнос انه
وبعد خمس سنوات من مؤتمر
برشلونة هناك خطوات مهمة
تحققت كالتعاون الكبير في
مجالات مختلفة وتوجه جديد
للعمل المشترك والعلاقات
الشخصية الجديدة بين القادة
السياسيين وكبار المسؤولين
مشيراً الى أن المفهوم السياسي
للمتوسط أخذ في التشكيل.



المصدر: الصحافة

التاريخ: ٢٠٠٠/٥/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

آلية جديدة للتعاون المائي بين دول النيل

القاهرة - السباعي الشرفاوي:

وتلك بالتعاون مع الجانب الإثيوبي. وشدد على أن هناك اتفاقاً عاماً بين جميع دول حوض النيل لتنفيذ مشروعات مائية مشتركة تعود بالنفع على جميع دول الحوض، مشيراً إلى أن هناك مشروعات تخدم بعض الدول في مجال الكهرباء وتعود بالنفع على البعض الآخر في مجال المياه وتنظيم التصريف في مياه نهر النيل كما هو الحال بالنسبة لمصر.

وقال الدكتور أبو زيد: أننا وصلنا الآن لمرحلة التعرف على المشروعات المشتركة والقراح الدراسات المختلفة لتنفيذها ووضع تصور لحجم تكلفة تلك المشروعات، أما على مستوى الأوضاء الفرعية أو بين جميع دول الحوض وذلك في إطار الخطة المتكاملة لتنفيذ الموارد المائية بدول الحوض العشر.

وبه أبو زيد إلى أن تكلفة تنفيذ تلك المشروعات وهذه الخطة مرتفعة جداً، غير أنه أشار إلى أن العديد من الدول أظهرت استعداداً للتصويل ومنها ألمانيا، لذلك دعت الحكومة الألمانية جميع وزراء المياه دول حوض النيل لعقد مائدة مستديرة يتم من خلالها التباحث في سبل تنفيذ تلك الخطة والمشروعات المشتركة بين دول حوض النيل.

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري المصري أنه يجري حالياً مناقشة تفاصيل إنشاء آلية التعاون الجديدة بين دول حوض النيل الجديدة لتجميع «التكنولوجيا»، ووصف تلك الآلية بأنها تمثل أحد أهم المشروعات الأساسية لتنفيذ الخطة المتكاملة للتعاون بين جميع دول حوض النيل.

وأوضح في تصريحات خاصة لـ «البحران» أن الآلية الجديدة تشمل أطراً قانونية ومؤسسية، وإن تم الاتفاق بين جميع دول حوض النيل على أن يكون هناك مجلس وزاري ولجان فنية وسكرتارية عامة لتلك الآلية. وقال أبو زيد أن هناك مشروعات مقترحة حالياً لتنفيذ الموارد المائية بالتعاون مع إثيوبيا، منها مشروع «مشار» والذي يستفيد منه مصر والسودان وإثيوبيا، مشيراً إلى أن هناك مجموعة من الخبراء المصريين تبحث حالياً في أميس أباديا تكاليف هذا المشروع ومشروعات مالية أخرى.

وأكد أبو زيد على أن هناك اتفاقاً كاملاً بين مصر والسودان على رأي موحد تجاه تلك المشروعات المشتركة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٤ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مباحرة الصين: العدو المتقرا

يمتدح أنه لا الشرق الأوسط
ممتسكة المسندة، ولا أوروبا
مصرعاتها الكثيرة، سوف تكون
في بؤرة اهتمام القوة العظمى
التي تهيمن في العالم خلال العقود
القليلة المقبلة.

إن ارتفعت بكرة المديت في
أروقة وزارة الدفاع الأمريكية
«النتاجون»، حول عدو مرئي
لأمريكا في المرحلة المقبلة، عدو
مختلف عن ذلك الذي اخترعه
معمول هنتنجتون في كتابه
«صدام الحضارات»، حين اعتبر
الإسلام هو العدو المفضل للغرب
في مرحلة ما بعد الحرب الباردة.

العدو الجديد الذي يجري
الاستعداد له بوضوح هو الصين،
الإشارة إلى الصين باعتبارها
العدو المتقرا جاءت في وثيقة
تصدرها وزارة الدفاع الأمريكية
الأسبوع المقبل تحت عنوان «رؤية
رئاسة الأركان لعام ٢٠٢٠». وقد
حذرت بوضوح من صعود الصين
كمنافس قوي للولايات المتحدة
خلال العقود المقبلة.

وقد سبق إصدار وثيقة
«النتاجون»، إرسال المزيد من
القوات الهجومية إلى منطقة
المسبيل، وإجراء المزيد من
العاب الحرب والتمسبات
الاستراتيجية حول آسيا، والمزيد
من الجهد الدبلوماسي لتحديد
أهداف الوجود العسكري
الأمريكي في منطقة آسيا.

المفكرون الاستراتيجيون
الأمريكيون يرحمون هذا التوجه
الجديد إلى سببين محتملين
الأول احتمالات إقرار السلام في
كوريا، والثاني، تلميح حالة من
العداء مع الصين.

ولذلك قام هؤلاء المفكرون مطرح
المزيد من الأسئلة بهدف تحديد
ردود الفعل الأمريكية للتوقعات
تجاه نمو قوة منافسة في آسيا
مقل: هل تبرز إيران كقوة مهيمنة
هل تدخل باكستان والهند في
صراع نووي؟ هل تسلط باكستان
في أيدي مجاهدي أفغانستان؟ هل
تتأثر إندونيسيا؟ هل تتأثر كوريا
الشمالية؟ هل تحدث الواجهة
العسكرية بين الولايات المتحدة
والصين؟

أين منطقة الشرق الأوسط من
هذا كله؟

يبدو أن ترتيب المنطقة في سلم
الأولويات الأمريكي مثير للاهتمام
مالمع من الصراع العربي-
الإسرائيلي، ومن ثغرات أكبر
مخزون على النفط في منطقة
الخليج، وهو ما يفرح سؤالا مهما:
هل اعتدت وزارات الخارجية في
المنطقة العربية لعدم تطويع
العلاقات السياسية والاقتصادية
مع الصين باعتبارها قوة عظمى
صاعدة في النظام الدولي
واعتبارها صديقا دائما للغرب
في مرحلة التفرع من الانقسام؟

جمال زائدة



المصدر: (العدس)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٥ / ٦ / ١٠

نواكشوط استدعت رعاياها في دكار ازمة مياه تنذر باندلاع حرب بين موريتانيا والسنغال

تصل إلى نقاط العبور على الحدود المشتركة بين البلدين.

وبينما يتواصل هذا الاستعداد في جانب موريتانيا أعلنت السنغال في بيان رسمي وزع أمس دعشتها من الموقف الموريتاني وأكد البيان أن مشروع «أحياء الأحياء الناضبة» الذي تتحدث عنه موريتانيا لا تأثير له على منسوب مياه النهر أو على المزروعات للموريتانية مؤكدة أن دكار عاجزة عن إيجاد تفسير للموقف الموريتاني.

وطالبت دكار المقيمين الموريتانيين بانها تضمن سلامتهم وسلامة ممتلكاتهم، كما دعت مواطنيها إلى ضبط النفس وعدم التهور.

وبينما يتواصل التواشق الإعلامي بين مسؤولين في البلدين يتابع الموريتانيون موضوع الأزمة بين بلادهم والسنغال باهتمام بالغ إذ يرى البعض أن دافع الرئيس الموريتاني محاولة «ولد سيد أحمد الطايع إلى إثارة الخلافات مع جارتها الجنوبية ليس الحرس على الأمن المائي الموريتاني بقدر ما هو محاولة لإلهاء الرأي العام الموريتاني عن مشاكل البلد الداخلية.

ويعتقد آخرون أن الهدف من وراء هذه الأمة هو استغلال ضعف الرئيس السنغالي، وهو في بداية تسلمه للمسؤولية لفرض مواقف عليه تكون في مصلحة موريتانيا.

ويستبعد فريق ثالث أن يكون للرئيس دور في ما يجري، بل يرى أن الأزمة تدخل في إطار «الاجتياح الأمريكي لأفريقيا ومحاولة فرنسا التصدي لذلك.

وقد أربكت الأزمة الجديدة بين موريتانيا والسنغال أحد أكبر المواسم الفيدية وهو موسم الاحتفال بمولد الرسول (صلم) الذي يقام سنويا بمدينة كوالع في السنغال بحضور عشيرات الآلاف من الزوار بينهم آلاف الموريتانيين.

وتستفيد السنغال من هذا الموسم ماليا وسياسيا.

■ نواكشوط - يوبي أي: اتخذت الأزمة بين موريتانيا والسنغال المتلحمة منذ أيام بسبب النزاع حول مياه نهر السنغال اللاحد منحي جديدا ينذر بالتصعيد. فقد بدأت موريتانيا باستعدادات عسكرية تتمثل في تكثيف وجودها العسكري على ضفاف النهر الذي يمثل حدودا طبيعية بين البلدين.

وأوضح مصدر عسكري رفيع الرتبة في المنطقة العسكرية الجنوبية المطة على السنغال في اتصال هاتفي مع «يونايك برس أنترناشنال» في نواكشوط أمس «أن الأوامر صدرت إلى القطع العسكرية التي كانت ترابط على الحدود مع الصحراء الغربية. وفي المناطق الشقية بالتوجه إلى وسمو عاصمة المنطقة العسكرية الجنوبية. وذلك ضمن عمليات حشد عسكرية كبيرة متواصلة منذ ليلة السبت».

واتهم المصدر الذي طلب عدم الكشف عن اسمه السنغال بأنها تحتقر الموريتانيين وقال «سنريها اننا قابرون على تلقيها برسا أن تنسأه». وأكد ضابط في قيادة أركان الجيش الموريتاني فضل عدم ذكر اسمه أيضا استعدادا الاحتياط وأن حالة الطوارئ أعلنت على مستويات المناطق العسكرية. كما وزعت الذخيرة، وقسمت الوحدات وعينت قادة العمليات، وقسمت المؤن واخذت الاحتياطات من مادة الديزل.

وقال الضابط «لنأنا نميش أجواء الحرب بالكعل والأمر جاد هذه المرة لأن السنغال لن تهدأ ما لم يلقن نظامها الجديد دروسا كما لفن سلفه». في غضون ذلك أصدرت السفارة الموريتانية في العاصمة السنغالية دكار أوامرها إلى الموريتانيين المقيمين بالعودة إلى موريتانيا بأسرع وقت ممكن. وأسفرت السفارة سفارات موريتانية أمس لتتولى نقل المدرسين والموظفين الذين لا ضرورة ماسة لبقائهم في السنغال إلى موريتانيا.

وأكد أحد القاصدين أن لوتال الموريتانيين الهاربين من انماكسات الأزمة المتوقعة بدأت



المصدر: العَدَس

التاريخ: ١٧ / ٥ / ١٩٨٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقد نصحت الحكومة الموريتانية مشائخ الطرق الصوفية الذين اعتادوا للمشاركة سنويا في هذا الموسم بعدم التوجه للسفغال، كما اتهمت السلطات الموريتانية يوم السبت امارة الرئيس السنغالي الجليلي عبد الله واد بما سمته به التصادي والاصولاء على انجاز مشروع زراعي ضخم يعرف به احياء الاحواض الناضبة الذي من شأنه لو نفذ ان يخلق اضرارا كبيرة بالزراعة في موريتانيا.

وشددت الوكالة الموريتانية الرسمية للانباء على ان موريتانيا لم تقبل الاضرار بمصالحها الحيوية. وان تقبل المساهمة المنتهجة من قبل الجانب السنغالي، متهمة الادارة الجديدة في السفغال بانها استأنفت بوقاحة هذا المشروع الذي بدأ يدمر صيد الاخوة والصداقة والتعاون والتفاف للتبادلة بين البلدين والجهود المشتركة من اجل استغلال مياه نهر السفغال.

يشار الى ان مشروع الاحواض الناضبة الذي نشبت الازمة الحالية بسببه يهدف الى جلب مياه نهر السفغال الى عمق الاراضي السنغالية بغية استغلال الالف الهكتارات من الاراضي الزراعية على حساب كميات المياه للتدفقة نحو الضفة اليمنى. الموريتانية للنهر، ما سينعكس بشكل سلبي على الزراعة والتنمية في الجانب الموريتاني من النهر.

ويتنظر مراقبون موريتانيون ان يبادر طرف افريقي الى الوساطة بين البلدين، وبينما يستبعد هؤلاء ان يقوم الرئيس الجزائري عبد العزيز بوتفليقة بهذه المهمة بوصفه الرئيس الحالي لمنظمة الوحدة الافريقية، نظرا لفتور علاقات بلاده مع موريتانيا حاليا، فانهم يوشحون العامل افريقي محمد السادس للقيام بهذه الوساطة نظرا لعلاقاته الحسنة مع الرئيسين السنغالي والموريتاني.

واذا لم يتم المغرب بهذه المهمة، وان تعزز دول كبرى ضغوطها على طرفي النزاع فربما نشب قريبا اشتباك مسلح بين البلدين.



المصدر: الاتحاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٨ / ٦ / ٥

العجز ٢٩٧ مليون متر مكعب

الأردن يدخل خط الفقر المائي

■ عمان - الاتحاد ■

المستخدمة للعام المالي ٩.٩ ملايين متر مكعب منها ٢١٦ مليوناً لتفانيات الشرب والانشيطة المنزلية و ١٢ مليوناً للمناطق النائية و ٢٥ مليوناً للصناعة و ١٥٥ مليون متر للزراعة.

ويشير تقرير المطبوعات بأن الحقائق تبين وجود اضطراب في البيانات والقرارات الواقعية والمستقبلية مع الافتقار لسياسة مالية عامة جراء غياب المرجعية الموحدة لشؤون المياه، فبحسب التصورات المستقبلية قاصرة كونهما جاءت محصلة أرزمت مالية. كما يظهر غياب التخطيط الاستراتيجي للأمن المائي بتعمد المؤسسات ذات العلاقة والاهتمّة بالشأن المائي، التكتل في بناء السدود، أو بنائها في مناطق غير ملائمة، استنزاف المياه الجوفية مع الاستمرار في منح التراخيص لغير أبار جديدة وتقدير في الآونة.

ويصنف لقد جاءت محطات التقنية كبداية لمواجهة النقص والعجز، إلا أن قصورها يبرز الفشل القائم في السياسات المائية الراهنة، فمحطة العربة السمراء للتقنية الأكبر في منطقة الشرق الأوسط تتعاجل ٦٠ ألف متر مكعب من المياه في اليوم على الرغم من أن طاقته القصوى تصل إلى الضعف.

ويتحدث التقرير عن البدائل مشيرة إلى أن مشروع طلية مياه البحر مكلف وليس يعقدور خزنة الدولة لتعلم راتها، أما مشروع نقل المياه من نهر الفرات فيغد حوييا ولا يهجن لجعله خلسة وإن المياه القادمة من دولة عربية ضررها أقل من النواحي الأمنية والسياسية، وإلى جهة الحفر من باطن الأرض قلن الحكومات المتعاقبة أكدت أنه مكلف وغير مضمون، لكنه يحد في جر مياه الديسي ٩٠٠ ألف كيلو متر مربع خضرت فيه خمسة أبار يعق يتجاوز ١٢٠٠ متر طاقته التشغيلية المستقلة تقدر بحوالي ٢٥ مليون متر مكعب.

مشروع الديسي يتحدث عن جر المياه بالأنابيب بطول ٢١٠ كم بكلفة تصل لأكثر من ٤٠٠ مليون دينار، يقول الأردن على ليبيا للمساعدة بتأتمعه.

وفي الأولويات الأردنية تجد السلطات إلى إقامة سد الوحدة على نهر اليرموك المشترك مع سوريا بالقرب مثالا فللكلفة نقل عن نصف مشروع الديسي ومن المؤمل أن يوفر ٢٢٥ مليون متر مكعب المسعة الزائدة النصف. ويبيح التمساول قائما عما إذا كانت المياه تستعمل لأغراض الحرائق أم لاشتمالها في منطقة تصافي من مواردها المائية.

■ تشير الدراسات الأردنية حول مشكلات المياه بأن معدل سقوط الأمطار يبلغ سنوياً ٢٢٥-٢٥٠ ملم فيما تصل نسبة الاستهلاك إلى ١١٠٪ من الرصيد المائي عن طريق الأسراف في استسراج المياه من المستودعات الجوفية، وتراكم العجز ليمصل إلى موارد عام كامل. وبمساهمتها تحصل ٥٠٪ لحط من الأراضي على صعد كلف من الأمطار لأغراض الزراعة البعلية، أما الأراضي المتعمدة على الري فلا يسلمها سوى ١٠٪ وإن كانت لتتح ٢٠٪ من صادرات المملكة، ويستهلك وادي الأردن حوالي ٢٥٠ من إجمالي المياه المصطنعية القابلة للاستخدام، ويسبب العجز كشل المزارعون في استنبات محاصيل موسمية.

جل البحوث والمصوحات الحسية حسب تقرير صادر عن دائرة المطبوعات والنشر تؤكد على حرجية الوضع المائي في الأردن، جراء العجز وارتفاع كميات المياه المستنزفة وتصديدها للعطش لاحتياطي الاستراتيجي من الشروة المائية، وما تشير إليه أيضاً تقارير دولية حيث تبين بأن الأردن نخل خط الفقر المائي مع زيادة عدد السكان وسوء الاستخدام الأمثل وقدرته بحوالي ٧٠٪ في النجيب الضفط ٢٨٪ للري المصطنعي.

العجز المائي وفق تقرير وزارة المياه للعام الحالي وحتى ٢٠٠٨ يقدر بحوالي ٢٩٧ مليون متر مكعب، وبعد عشرين عاماً ٤٠٨ ملايين، في ظل استهلاك سنوي يبلغ ٩٠٠ مليون، لا توفر الموارد الطبيعية بديلاً سوى ٦٥ مليون متر مكعب فقط.

ويقول استاذ علوم المياه في الجامعة الأردنية إلياس سلامة إن الصورة الواقعية قائمة للناحية والمياه الجوفية استهلك دون أحلال، والحاجة تدعو لإدارة وإمكانيات واتخاذ قرارات حاسمة، وبخسيف لقد طرأ تغيير ملموس على الاقتصاد الأردني بفعل النمو السكاني البالغ ٢٪، وازدياد التنمية الحضورية والصورة من الريف للمدينة وتكون العديد من المزارعين للمحاصيل المروية مع تشافف السحب من الخزانات الجوفية.

وتستمد مصادر المياه في الأردن سواء الطبيعية أو الجوفية على مياه الأمطار التي تقدر معدلات سقوطها بحوالي ١٠٠ ملم سنوياً، ويبلغ المعدل السنوي للأمطار حوالي ٨٠٥ مليار متر مكعب في حين يبلغ معدل التبخر حوالي ٢٢٪ جراء وقوع ما يزيد على ٧٤٪ من مساحة المملكة يقع في المناطق الجافة وشبه الجافة، وبلفت المياه



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٦/٦/١٤٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

✓ الماء أمانة والحفاظ عليه مسؤولية الجميع

■ إن ترشيد استخدام المياه وتعمية مصادرها تأكيد للأهمية على الحفاظ على الماء إذ إن الماء أساس الحياة وشرائطها كما قال تعالى ﴿وَجعلنا من الماء كل شيء حي﴾ فهو ثروة عظيمة ونعمة كبيرة ولقد أوصانا الله تعالى بالحفاظ عليها كما قال تعالى ﴿وكلوا واشربوا ولا تسرفوا إنه لا يحب المرفرفين﴾ وجاءت السنة المطهرة بتوجيهات عظيمة تحذر استعمال الماء وترشيد استهلاكه. ولقد أصبح موضوع الماء مهما وجوباً وتلقاهم قسوته يوماً بعد يوم على المستوى العالمي ولقد قيل إن حروب المستقبل ستكون على الماء مكاناً يرى الساسة والخبراء بأن الماء الأساس والمصدر الأول للصروب في المستقبل ويلاحظ اليوم ارتفاع حرارة الأرض وتصحراً وجفت كثير من منابع الأنهار ومصادر المياه ونظراً لأهمية المياه فينبغي المزيد من التوعية بأهميتها والحفاظ عليها وترشيد

استهلاكها والحفاظ على مواردها. ونظراً لأهمية المياه وحسبها في المملكة فقد بذلت جهود جبارة للحفاظ عليها وتنميتها من طريق بناء السدود وإنشاء محطات التحلية والتي أصبحت تلبى معظم الاحتياجات وعمت هذه المياه لكثير من المدن الساحلية والداخلية حتى صارت المملكة ثاني دولة منتجة للمياه المعالجة بالعالم، ولكن كل هذا قدوة في منزلته ومكتبه والأماكن العامة للحفاظ على المياه والمهم للتوعية وترشيد الحفاظ على المياه وحسن الاستفادة منها وعمل برنامج لترشيد والاقتصاد على التسرب بالمشكات واستخدام المياه الخاصة للشرب وبعض الأغراض المنزلية. أما حديثنا لمازل التي تستهلك اليوم طاقة كبيرة من المياه وكذا

الطرد الصحي وغيره فيجب أن يكون من مصادر حائية أخرى كصفر أبار في داخل المنزل وعمل محطات تنقية وخاصة في المجتمعات السكنية الكبيرة لتلبية المياه واستعمالها تلك الأغراض.

إن التوعية عامة وضرورية وكم يتألم المرء عندما يشاهد تدفق المياه على المدافع وخروجها للشوارع والأصاف فإن كثيراً من المسألة المنزلية لا تهتم بالحفاظ على الماء ولا تكثر بذلك فغنى رب البيت أن يكون حازماً ومحاسباً لهؤلاء على هدر المياه - إن

المستقبلية تدفع على الجميع من وسائل الإعلام والتكاثر ومن طريق الأمانة والخطباء المحافظة على المياه وعدم الإسراف في الاستهلاك. ولقد شاهدت خلال رحلاتي في المزارع صدداً كبيرة تقع على أنهار جارئة

ومياه غزيرة يفرسون بالتوعية من خلال حسمات مخصصة في الفنادق والمنازل والشوارع للحفاظ على الماء ورفع مستوى الوعي للملبي لدى كافة مستخدمي المياه وتنمية مصادر المياه المختلفة وترشيد استخدامها والتفصيل السيل للحفاظ عليها والمحافظة على الموارد الثابتة والماء من الموارد الثابتة الذي يجب أن تتشابهس الجهود لترشيد استعماله وتنمية مصادره وحسن استغلالها بما يتوافق مع تلبية الاحتياجات

وفي الختام أحيي وزارة الزراعة والمياه على اهتمامها بتنظيم فعاليات الندوة الأولى لترشيد استخدام المياه ومصادرها وعبارة صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز لهذه الندوة دليل الاهتمام الذي

توليه حكومتنا الرشيدة للسماء وروايتها الدائمة وعملها للتواصل لتوفير المياه لكافة الاستخدامات ولأنه إن الاهتمام بالمواسبات ومصادر البحث الذي طرحت والتي تهدف إلى تحقيق العديد من الأهداف الرجوة محور ترشيد استخدام المياه والمحافظة عليها ورفع مستوى الوعي للملبي لدى كافة مستخدمي المياه والتعرف على الأبحاث والدراسات والتسليط في ميدان تقنية ومعدات المياه وإبراز أهمية الماء إذ لا حياة بدون المياه وتوعية وترسيخ مفاهيم الحفاظ على المياه وحسن الاستخدام وهي مسؤولية الجميع خاصة ونحن في بلد سمري شاسع تعتمد فيه الأناظر وتكل الأناظر ويجوز أن تكون ندوة ترشيد استخدام المياه نافعة ومفيدة. وأخيراً فإياه أساس الحياة للحفظان عليها.

عبدالله بن حمد المحلل
مدير عام



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦/٦/٢٠٠٠م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



خواطر بينية
د. إبراهيم عبد الجليل

مواردها المائية .. هل تنقص أم تزيد؟

الزمن فهذه الأرقام الأولية تقول كما أعلن الدكتور القصاص أن إيرادات نهر النيل من المياه قد تزيد بنسبة تصل إلى 30٪ من مستواها الحالي أو قد تنقص بنسبة قد تصل إلى 78٪ من نفس المستوى.

وأنا شخصياً أضف صوتي لصوت عالمنا الجليل في عدم تصديق أي من تلك الأرقام وهذا لأبغى تجاهلها تماماً أو عدم إمكانية حدوثها.

ولكن ذلك يعني ضرورة التحقق من صحة تلك الأرقام ومدى مصداقيتها بأسلوب علمي سليم وأن يتأسس لنا ذلك على خلال بناء قدرتنا الذاتية على رصد وتحليل التغيرات المناخية التي تحدث ومدى تأثيرها على مياه النهر بالإضافة إلى تأثيراتها الأخرى المتوقعة على مناطق شمال الدلتا والتي قد تتأثر لو حدث أي ارتفاع لمستوى سطح البحر.

وقضية تآثر مواردها المائية قضية لا تحتمل التأخير أو الجدل أو التجامل بدعوى عدم اليقين العلمي الذي لا يزال يحيط بالكثير من أبعاد قضية التغيرات المناخية.

فتمصيب الفرد من المياه في مصر يتناقص بمرور الزمن وبفعل الزيادة السكانية المطردة حتى انضمت مصر للأسف الشديد إلى الدول التي تعاني من الفقر المائي بعد أن كانت مواردها من المياه تكفي حاجاتها وتزيد وأن كان الأمر كذلك فإن قضايا المياه وإدارتها كما ونوعاً تحتل رأس قائمة تحديات التنمية في مصر فنقطة المياه النظيفة الخالية من التلوث هي ثروة حبايبنا بها الله جعلت قدرته وأي محاولة للاعتماد على نوعية المياه في مصر هي في الحقيقة اعتداء على حياة الأبناء والأحفاد.

وكفانا ما ارتكبناه من خطايا في حق نهر النيل العظيم حينما سمحنا لأنفسنا أن نلقى بمخالفاتنا إليه دون وأزع من ضمير.

ولعود مرة أخرى لقضية الموارد المائية وتأثيرها والتغيرات المناخية المستحتملة وادعو إلى تكاتف كل

في احتفال بمناسبة يوم المياه العالمي دعا إليه الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري وقف استاذنا الكبير عبد الفتاح القصاص ليثير قضية من أخطر القضايا التي قد تفس مستقبل مصر والمصريين لقد أعلن سيادته أن بعض الدراسات التي أعلنت مؤخراً تتوقع تغيراً حاداً في إيرادات نهر النيل من المياه نتيجة التغيرات المناخية التي يتوقعها العلماء خلال القرن العاشر والعشرين وقضية تغيرات المناخ وما قد يصاحبها من تأثيرات تعد واحدة من أهم تحديات التنمية التي يواجهها بنوا البشر في الوقت الراهن.

وذلك نتيجة لتزايد تركيزات ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي ومع مجموعة أخرى من الغازات التي تعبر بفيازات الاحتباس الحراري التي تسهم في ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية ينتج عن ذلك مجموعة كبيرة من التأثيرات البيئية الضخمة من بينها ارتفاع مستوى البحار والمحيطات مما يهدد بغرق مناطق عديدة في العالم وتغيرات في توزيع الأمطار فوق سطح الكرة الأرضية قد تؤثر على مواردها المائية العذبة في العديد من المناطق.

وتشير نتائج النماذج الرياضية التي تنبأ بتلك التغيرات إلى أن إيرادات نهر النيل قد تتأثر هي الأخرى بهذه التغيرات إلا أن تلك النتائج الأولية لم تستطع التيقن من مدى حجم تلك التأثيرات ومدادها



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦/٢/١٩٥٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجهود الوطنية المخططة للتأكد من تلك الاحتمالات أو سوف نبذل قصارى جهدنا في إثارة تلك القضية المهمة خلال المنظمات الدولية العاملة في هذا المجال من أجل الحصول على المساعدات اللازمة وقد أخذ استاذنا الكبير الدكتور القصاص المبادرة وبعث رسالة حول هذا الموضوع إلى رئيس مرفق البيئة العالمي الدكتور محمد المشري وهو مصري مخلص محب لبلاده حريص على مصالحها الذي أكد في رده على رسالة الدكتور القصاص على أنه قد أحال الموضوع إلى اللجنة الحكومية لتفسير المناخ لدراسته وهي فريق من العلماء يعد الجهة المرجعية العلمية بالأمم المتحدة لكل مايتعلق بقضايا التغيرات المناخية. وأخيراً فإن اللجنة القومية لتفسير المناخ سوف تبحث في اجتماعها القادم نفس الموضوع لبحث كيفية التحرك في المرحلة القادمة.

الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٦/٢٠٠٠

الاجتماعات المصرية - السودانية تناقش المشروعات المائية المشتركة .. مع أبو زيد الاستعداد لموسم الفيضان

كتب - عصام الشفيق:

بدأت مساء أمس اجتماعات اللجنة الفنية المشتركة لياه النيل المصرية - السودانية بالقاهرة والتي تستمر ٥ ايام يتم خلالها استعراض العديد من القضايا المشتركة بين مصر والسودان فيما يتعلق بميدرواحية نهر النيل وعوامل الفقر وتطوير الجارى المائية قال الدكتور محمود ابو زيد وزير الموارد المائية والرى والذى افتتح الاجتماعات أمس ان اللجنة سوف تبحث المشروعات المشتركة التى تقدم بها البلدان فى إطار وثيقة التعاون الاستراتيجى لدول النيل الأزرق والتي تضم اثيوبيا وتتعلق الاجتماعات التى قام بها خبراء الياه للنيل الثلاث للاتفاق على المسئلة الهندسية والتشغيلية الخاصة بهذه المشروعات تمهيدا لعرضها على اجتماع وزراء مياه دول الحوض فى المؤتمر القادم والقرارات التى ستقرها على هيكليات ومؤسسات للتعاون الدواية برئاسة البنك الدولى

أضاف الوزير انه سيتم كذلك مناقشة الاستعدادات التى تقدم بها كل من مصر والسودان لموسم الفيضان ودواية السنة المائية فى المسعى القادم مشيرة الى ان الوزارة بدأت فى زهادة التمسرف خلف السد المائى لمواجهة الاحتياجات المائية المتزايدة لموسم القز أمعات كصبولة وعلى رأسها محصول الأرز والقمح والسمانة والقشرب علاوة على تخفيض منسوب بحيرة ناصر الى ١٧٥ مترا وفقا للاتفاقية المشتركة بين البلدين الموقعة منذ عام ٩٩.



المصدر: **النهضة**

التاريخ: ١٦ / ٧ - ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والعلومات

الخبراء يؤكدون:

حل المشاكل الداخلية في دول حوض النيل يحمي المياه والأمن من المؤامرات الخارجية

□ كتب هيام كامل:

صرح الصديق المهدي زعيم حزب الأمة ورئيس وزراء السودان الأسبق بأن هناك مخططاً أمريكياً يهدف إلى فصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء. هل هذا مثل ذلك المخطط حقا؟ وما هذه المضيغة وكيف يمكن مواجهة أية محاولة للزحف بين دول حوض النيل ومصر. يحكم أنها الدولة الأكثر تلاماً في المنطقة ولابد أن يكون لها دور في حماية النيل؟

استطاعنا أراء عدد من الخبراء والسياسيين في تصريح الصديق المهدي الذي أدلى به في اجتماع مع أعضاء أسرة وادي النيل في معهد البحوث الإفريقية بقول حسين أحمد الحسن المستول الإعلامي لحزب الأمة السوداني بالناصرة:

إن بعض الفدائير السياسية الأمريكية تزعم أن السودان ينتمي إلى القرن الإفريقي، ولابد من عزله عن قبة الشرق الأوسط، ويرى البعض أن للمعارضة الجنوبية في السودان دورا فاعلا في الأساس للتفكير في مخطط تحويل السودان إلى بلد ينتمي إلى إفريقيا السوداء. ويقلل هذا البعض أن هناك بعداً عربياً وإسلامياً، وما أكده الصديق المهدي فيما يتعلق بالسياسة الأمريكية ووجود مخطط لتقسيم حوض النيل، يأتي من أن الأمريكيين يعتقد أن العرب ليس لهم دور والسودان لا ينتمي للعالم العربي، لكن الأزمة السودانية مستحكمة. لأن السودان به ثقافة إفريقية وأخرى عربية، وعرب مسلمون وغير مسلمين، ويجب ألا ننظر إلى السودان باعتباره منتج القرن الإفريقي أو وسط إفريقيا، بل هو بلد متعدد الثقافات ويجب أن نراعي هذا التعدد.

دور مصري

وأكد حسن أحمد الحسن دور حزب الأمة وقال: إن العرب يجب أن يكون له دور أكثر فاعلية مع مصر، والتفصيل مع دول حوض النيل المختلفة. وأن يكن هناك تعاون بين هذه الدول حتى يتم تأمين الموارد المائية والاقتصادية، مما يجعل هذه الدول وحدات اقتصادية متكاملة تسمى هذه المنطقة الميوية من أي تلاقات أو زواجات من أجل حماية الموارد المائية. ويقر حسن أحمد الحسن إقامة مشروعات مشتركة في جميع المجالات التجارية والزراعية والكهربائية، وتقوية الروابط الثقافية خاصة ونحن في مصر التكتلات الاقتصادية. ويضيف حسن أحمد الحسن أن مصر ما لها من وزن سياسي واقتصادي في المنطقة الإفريقية، يجب أن يكون لها دور زعم الجيوب، ويمكن أن تلعب دوراً مهماً وفعالاً في القارة الإفريقية. على الصعيد الاقتصادي، وتسمو أيضاً في حل الأزمات في هذه المنطقة خاصة أن مصر دولة لها حضور وقل.

أفزع د. يونان لبيب رزق له وجهة نظر أخرى، فيقول في البداية يجب أن ننسى: ما على المنطقة التي تعود على دولة عيسى مثل الولايات المتحدة من استعلاء مثل هذه السياسات، سواء كانت فصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء، أو سياسة إشغال العرب في المنطقة من أجل تجزئة دول حوض النيل؟ والمسؤال الثاني الذي يطرح نفسه هو: هل الواقع المؤسسي يمكن أن يجعل حكومة الولايات المتحدة أو غيرها من الحكومات والدول الكبرى تلتفت هذه السياسات؟

مصلحة أمريكا

ويجيب د. يونان لبيب رزق على رأي الصديق المهدي فيقول: إذا ألقينا أن هناك أية مصلحة لهذه الدول في إفريقيا العربية أو إفريقيا السوداء، ففي هذه المنطقة ليس هناك نشاط بارز حتى تصح الدول الكبرى لتجديده، ولكن على العكس، لا يوجد أحد يلمب الآن داخل إفريقيا السوداء.

ويطرح د. يونان أن وجود أية مصلحة أمريكية في مثل هذه الأقاليم، خصوصاً أن هذه السياسات مكلفة للغاية، فضلاً عن أنه ليس هناك ما يهدد مصلحة أمريكا في مثل هذه المناطق. ويؤكد د. يونان أن مصر في السلفيد الأول من مياه النيل، وأن السودان تشترى دولة مصر ويستفيد منها، ودول النابغ في أفريقيا وأيضاً وكينيا وزانير، وكل هذه الدول توجد لديها موارد سطرية، ومن ثم موارد مائية تكفي وزيد، لكنها لا تمتلك القدرات الفنية أو للآلية اللازمة للمشروعات المشتركة.

ويعلق د. يونان على حساسية مصر في مسألة موارد المياه فيقول: إنها ترجع إلى أنه إن لم تصلنا مياه النيل من واديها، فلن يكون هناك كبرى، وبالتالي لنا على للسودان الشخصي خلاف من استقلال هذه السياسات السطرية في

مصر من بقية دول الحوض. ويضيف د. حيدر إبراهيم علي مدير مركز الدراسات السودانية يقول: مثل هذه السياسات الإفريقية يقول: إنه لا يوجد أي دليل على وجود أي مخطط أمريكي لفصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء، وإيا لا يعرف الحكمة من السحب من مثل هذه السياسات غير الواقعية، هل من أجل أن تسرع في حل مشكلة الجنوب؟ ومع ذلك لنا أرى أن التعامل الخارجي المنصف بكثير من المبادئ الداخلية، بمعنى أننا حينما نركز على جهودنا من أجل حل مشاكل السودان الداخلية، يصبح السودان دولة قوية من الداخل، قلن تؤثر أي شغل خارجي على التيبك القوى أما التيبك القوي فسرعان ما يسطر. وينصح د. حيدر بالحصر على التكتلات الاقتصادية، وسهولة الحركة البشرية، بين دول حوض النيل، وهذا من شأنه مياه مياه النيل وحماية دول حوض النيل من أي شغل أو زلات.



المصدر: البيان ٣١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٠ / ٦ / ٢٠

مقاربات سياسية

د. علي شعراوي رئيس مركز البحوث العربية يقول تعليقا على تصريحات الصادق المهدي
أصبح ملاحظا في الفترة الأخيرة أن بقرا لمر تتوفا في تصريحات الصادق المهدي، كمن يشهد «التصاريات» السياسية الكارثة، والسيد الصادق سياسي مخضرم وعرف مشكلات «التصاريات» وتناقضها في الواقع السياسي، كما يعرف أن «بورصة» السياسات الحالية أصبحت محكمة بطريق خارج إرادتها، ما لم يلزم فيها بقرات قوية خاصة وأصليا

ينطق ذلك على الموقف من المبادأة الإفريقية المسماة به «الإيجاد»، وتوازنها المبادأة المصرية. اللبية، كما ينطق ذلك على حجم الاعتراف بالحركة الشعبية لتحرير السودان بقيادة جون جارتج، إلى جانب التسليم بجماعية «التجمع» وبعد ذلك تزد مشكلة حدود «التحرير» من جانب واحد، أو القبول بالحوار مع حكومة الخرطوم الخ
ولد شيئا لفترة تطعيم السيد الصادق بمبادأة الإيجاد وبقيادة جارتج للجناح المصري، بل وحضوره السياسي الكبير في التجمع، يوم كان ذلك كله سندا قويا للعمل السياسي لجارتج الأفريقي، وتغير هذا الوجه عند التجميع وفد جارتج، بل وفقد الإيجاد أحياء، والانتقال بالعديد إلى المأساة الخارجية، وتقسيم إفريقيا الخ وكما أمور مرفوعة في قبل، لكن تعتمد على طريقة تريدها، وهي ترقى حاليا بقر على أساس رعاية الخرطوم الرسمية بوجه خاص وأيا كان إعلام الخرطوم الرسمي ما يبرره فإننا لا نهم لتسليم إعلام السيد الصادق إلى هذه اللغة بهذه الطريقة التي تخدم بمصالحات حقيقية بين جميع التيارات في السودان بل ونظن أنه يضر بالسيد الصادق نفسه، حين يتصور خلا مطروقا مع الخرطوم، أن حتى يتصور اللقاء مطروقا مع أصحاب المبادأة اللبية المصرية

إن تلك التصريحات ضد جارتج والإيجاد في التي مستخدم بالمصالحات في حد ذاتها، وتكشف أن بعض بيانات السودان «الشمالية» غير حريصة على حل موحد وشامل «سديني» وإفريقي عربي، في أ، وتعمل من «الشمالين» حكومة وأنصارا، هذه المرة - «شمالين» عرباء في النهاية في مقابل «الأفارقة» جنوبيين ونيليين، أيضا لقد غير جارتج أكثر من مرة ومازال يسر بالقاهرة، ويعبر عن رغبة الانضمام في حل شامل وتوحيد للسودان يتصور جنوبي وشماليين، مهما حدث اختلاف في تصورات «التحرير» للشماليين، فإذا خرج أحد أطراف التجمع التريسيين من الشمال وبدأ يشارب باسم شمالية بحتة، وقديمة للشماليين، فستد التلة التي تتم مع بعض المصريين والمخوفين في الخرطوم، وليس السيد الصادق مبررات قوية في ذلك وهو الذي شارك في بناء توجه وسوى قوى في إطار التجمع الوطني الديمقراطي

إن كل كفاءة شمالية، حريصة على دعم نجاح مسقط التقسيم الأروبي - الأمريكي لاد أن تحرس على كل ما ينهي حالة «التصاري» والاستبعاد، في السودان، ولا اعتقد أن تصريحات الصادق الأخيرة ممكن أن تؤدي إلا لمعطيات استمدا جديدة للجنوبيين، أحسن أن القول إنها تمهد لسياسة حكومة الصادق القادمة، التي تحفظ من قبل (١٩٨٠) على الحل الشامل لمفسدات للتربية الديمقراطية الثلاثة باستمرار الحرب وما تلاها من تطورات عطلت التنمية السياسية والاجتماعية في السودان



المصدر: القسم الأول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٦ / ٧ / ١٤

وزير بريطاني يحذر من الصراع المستقبلي على المياه في الشرق الأوسط

لندن: الشرق الأوسط،

حذر مسؤول بريطاني رفيع
امس من الصراع المستقبلي على
المياه في الشرق الأوسط وقال
وزير الدولة في الخارجية
البريطانية بيتر هان في كلمة
القام بها بالمنتدى الملكي للدراسات
البحرية في لندن أن منطقة
الشرق الأوسط تتطلب أكثر من
غيرها «المزيد من بعد النظر في
التعامل مع موضوع المياه»
مؤكد أنها «المنطقة الوحيدة في
العالم التي يتنازع فيها موضوعاً
السلام والمياه».

وأشار بالمناسبة إلى ما
لاحظه امس غمام أسبق للأمم
المتحدة من أن الحرب القائمة في
المنطقة سوف تكون بدمية
المياه.

وأضاف هان أن كلا من مصر
والأردن وسورية وإسرائيل وكذا
العراق إضافة إلى دول مجاورة
أخرى لا تزال في صراع مستمر
من أجل توفير الاحتياجات المائية
لشعبها المتزايدة. وقال إن
الشرق الأوسط يعتبر مثلاً
للمناطق التي تدعو للحذر من
استعمال المياه كإحدى الوسائل
الفعالة في السياسة الخارجية.
وفي محاولة منه لدعوة دول
المنطقة إلى إيجاد حلول «أخلاقية»
لأزمة نقص المياه، أشار الوزير
البريطاني إلى أن إسرائيل تعيد
استخدام 65 في المائة من مياهها
لأغراض زراعية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٨ ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر بلندن:

تهذيرات بريطانية من نفخ المياه بالشرق الأوسط

لندن - من عامر سلطان - حذرت بريطانيا من خطورة أزمة المياه في الشرق الأوسط وطالمت دول المنطقة بالتعاين للحيولة دون نشوب حرب جديدة عينا يدها سبب ندرة المياه. وقال بيتر هين وزير الدولة البريطاني لشؤون الشرق الأوسط أن مشكلة المياه في الشرق الأوسط مثال واضح يؤكد أهمية معالجة المشكلة بعفكة وبعد نظر وإشراك في كافة القضايا أمام مؤتمر تمت دعوى عدائل حروب حل نزاعات المياه في الشرق الأوسط مساء - أمس الأول - في أنه لا يمكن أن يتحقق السلام في المنطقة بدون حل أزمة المياه التي يعاني الشرق الأوسط فترتها منذ فترة طويلة وإضاف أن الأسباب وإنفسه وراء تفاقم مجمر والزرن وسوريا وإسرائيل والعراق وكثير من الدول المجاورة لها من أجل تلبية احتياجات السكان من المياه ودعا إلى تعاون ثنائي والتمس ودولي لحل المشكلة وقال أن الإدارة السليمة للمياه محليا ووطنيا وإقليميا وعالميا سوف تكون واحدة من التحديات الكبرى في القرن الجديد

وطالب بعدم الاستسلام للأمر الواقع والقوف أمام القضايا والقدر مكتوفي الأيدي أمام مشكلة المياه ودعا خلال المؤتمر الذي نأهه معهد الخدمات المتحدة للدراسات العسكرية - إلى تضافر الجهود الابتكار حل للأزمة وتعمد بالترام بريطانيا بالتعاون مع الأطراف التي لديها هذا القصور لمواجهة مشكلة ندرة المياه



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٩٧٦ / ٧ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

طوارئ بوزارة الري لمواجهة ارتفاع منسوب النيل غرق أراضي طرح النهر والجزر النيلية وتسرب المياه إلى بعض المنشآت



محمود أبو زيد

المياه وغرق بعض أراضي طرح النهر وبعض الجزر. وأكد مصدر بقطاع حماية النيل عدم مسئولية الوزارة عن أية إتلافات تسببها مياه النيل لسوق الأراضي طرح النهر باعتبارها مملوكة للوزارة. وكانت مياه النيل قد التصمت لمس الأول عدداً من المنشآت القائمة على أراضي طرح النهر بالهجرة وعدد من المحافظات.

تسربت المياه إلى الندي النهرى لتغلبه كمصاصون بالهجرة واضطرت إدارة الندي إلى ضخ المياه وإمالتها إلى النيل بعد انغلاق مواقع التصريف. كما غطت المياه أجزاء شاسعة من جزيرة الغعب الواقعة للندي وعشرات الجزر الواقعة في قلب النيل بجميع المحافظات.

النهر مازالت جزءاً من دهر النيل يمرى عليه لمرات الوزارة إلى عملية النهر. وأوضح أن قطاع حماية النيل بوزارة الري أرسل خطابات إنذارات لكل المسافلين لأرا خي طرح النهر.

أكدت الخطابات ارتفاع منسوب

كتب - ناصر فياض:

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة حالة الطوارئ في أجهزة الوزارة لمواجهة ارتفاع منسوب مياه النيل في المحافظات. وأكد الوزير أن التصريف الحالي والنيل ٢٧٠ مليون متر مكعب يمثل أعلى تصرف يوس.

وأشار إلى خضوع لبيانات التصريف لمسببات لنهية دقيقة خاصة بالسد العالي وبحيرة ناصر والزيادات الصيفية. أشار الوزير

إلى أن غرق بعض أرا خي طرح النهر وبعض الجزر النيلية وعدد من المنشآت والأندية القائمة على أرا خي طرح النهر مسجلة متوقعة في مثل هذا الوقت من كل عام.

وجدد تأكيده بأن أراضي طرح



المصدر: **العربية**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٠/١٩٩٦

هل المياه هي مادة الحروب المقبلة في الشرق الأوسط؟ [2.1] عوامل التوتر هي وجود إسرائيل وامدادات النفط وتسويق السلاح

منظر حدادين *

ان الصلة بين هذه الوقائع وبين مصادرها لا تزال اليوم في هذا المؤتمر تدل على ان اشرككم فيما توصلنا اليه من خبرات ومعرفة بهذا الشأن، ففي شتاء عام 1990 كان الحب المفقود بين بريطانيا والعراق قد تحول الى احتكاك فعلي باليمن حول احتلال العراق مواطن من اصل إيراني يحمل الجنسية البريطانية هو الصحافي بازوفت الذي ادين في المحكمة لاحقا ثم اعدم رغم جهود وساطة استهدفت انقاذ حياته.

بعد ذلك صابرة بدانا نسمع تقارير عن قيام العراق بالحصول بشكل غير شرعي على معدات ومكونات تستعمل عادة في تصنيع اسلحة نووية، وبدلنا نسمع عن ضبط بعض من شحنات هذه المعدات والمكونات في مطار هيثرو بلندن وهي في طريقها الى العراق. وكان هناك حديث كثير عن مدفع عملاق واجهزة بدء تلجيز لاسلحة نووية واسلحة كيميائية يقوم العراق بتطويرها.

وخلال نفس تلك الاسابيع كان العراق وسورية قد توصلتا الى اتفاق حول المشاركة في مياه نهر الفرات بعد عقود من الخلاف حول هذا الموضوع. وحدث ان عرفت بذلك في آذار (مارس) عام 1990 من خلال اتصالني بال مسؤولين عن المياه في البلدين. وقد تم اذلال تلك الاتفاق في سجلات الجامعة العربية رسميا واعلن عنه في نيسان (أبريل) من ذلك العام. وجوهر الاتفاق كان مشاركة الطرفين في تدفق مياه الفرات الذي يمر بسورية عبر حدوده مع تركيا بنسبة 58 % للعراق و 42 % لسورية. ووضع الاتفاق الاساس لتشكيل وفد سوري -عراقي للتفاوض مع تركيا حول اقتسام المياه بوصفها الدولة المشاطئة في اعلى مجرى الفرات.

ومع ذلك وفي بداية شهر نيسان (أبريل) عام 1990 بدأت الصحافة الغربية حملة اعلامية مفادها ان حربا على مياه الفرات توشك على الاندلاع في الشرق الاوسط. وفي سياق تلك الحملة اتصل بي مراسلو اربع من الصحف الرئيسية بالقرب واجروا مقابلات معي عارضت فيها نظرية حتمية وقوع حرب حول مياه الفرات رغم اللغة المشددة التي تحدثت بها وزير الزراعة والري العراقي عصام الشبيبي الذي ترأس الوفد العراقي. السوري الذي زار انقرة في حزيران (يونيو) 1990. لكن حديث الصحافة الغربية عن حرب مياه وشيكة كان مبدعا، وسرعان ما انتقلت العدوى الى الصحافة الغربية.

المرة الاولى التي تعرفت فيها على نظرية حروب المياه كانت عام 1996 عندما اوفدني الحكومة الأردنية لحضور مؤتمر عن المياه بالشرق الاوسط في مركز الدراسات الاستراتيجية والدولية التابع لجامعة جورج تاون في العاصمة الأمريكية واشنطن. وقد خرج المؤتمر بوثيقة سهبت لي نقرا من الدهشة والاحساس بالمخاطرة، حيث كان الاستنتاج الرئيسي فيها ان الحرب التالية في الشرق الاوسط ستكون بسبب المياه وليس النفط.

وسرعان ما وجد هذا الشعار محروبا لنهائه طريقه الى الصحافة، وراجعت صحف مشهورة تنشر مقالات نظر فيها صحة هذا الزعم.

غير ان الزمن وسير الاحداث اكدا خطأ هذا الاستنتاج. وفي هذا العرض ساحاول معالجة هذه المسألة بمراجعة وتحليل مختصرين لحالات متصلة بها كنت على معرفة وصلة وتيقن بها.

الحرب الكهجرة الاولى بالشرق الاوسط التي تلت كهجور نظرية حروب المياه لم تكن بسبب المياه، بل كانت بسبب اجتماع عدة عوامل كلها مخطئة بالنظر. تلك الحرب بدأت في الثاني من آب (أغسطس) عام 1990 في اصقاف غزو القوات العراقية الكويت، وهي لا تزال مستمرة لخافية الآن.

وهنا تجدر ملاحظة انه قبل الغزو يوقت بصير تم الاعلان عن استئراج عروض لقيام شركات استشارية (ببوت خيرة) باجراء دراسات عن الفضل السيل لتزويد الكويت بمياه عراقية من نهر دجلة، بالوقت الذي كانت فيه الخلافات بين البلدين متاجرة بشأن استغلال حق الرميعة النفطية وسياسات منظمة الاقطار المصدرة للنفط (اوبك) حول مستويات الانتاج والاسعار. وهذا معناه انه كان هناك انسجام حول موضوع المياه الى درجة ان العراق كان مستعدا لتزويد الكويت بها رغم وجود أزمة بين الطرفين حول النفط.



المصدر : **القدس**

التاريخ : **١٩٧٦ / ١٠ / ١٥**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وانكر انني يومها طليت من رئيسي التحرير ان يعيد الي المقالة لوقت قصير لأضيف اليها امكانية، اخرى لجذب العراق نحو أزمة مع العرب.

تلك الامكانية في ضوء تهديد صدام حسين للكوييت، هي جذب العراق لصيدة الكوييت ومهاجمة قواته دون اية رحمة، غير ان رئيس التحرير اعتقد يومها انه من المبكر جدا نشر فكرة كهذه في صحيفته، وهكذا تم نشر المقالة دون الفكرة الجديدة في التاسع عشر من تموز (يوليو) 1990.

وفي اعقاب غزو الكويت صبيحة الثاني من آب (اغسطس) دخلت المواجهة بين العراق والغرب الى منعطف خطير، وحشدت قوات التحالف الغربي بسرعة، وبدأ الحل العسكري بوضوح بلوق رؤية للرء للاق.

في ذلك الوقت كتب الكثير من المقالات والتحليلات، وتنبأ كثيرون ان ثور الفرات سيستعمل كسلاح في المواجهة السورية المقبلة مع العراق.

فكما هو معروف تمتلك تركيا سديا على الفرات ذات قدرة تخزينية تمتلئها من ولف تدفقه ثلاث سنوات متواصلة، كما ان سد الطبقة السوري له سعة نظمي، في حال ملئه بالكامل، لتلبية احتياجات سورية من مياه الفرات لدة عامين على الأقل.

وبالتالي فمن الناحية النظرية يمكن وقف تدفق الفرات دون الحاق اذى يذكر بسورية، لكن ذلك ستكون له آثار مدمرة على العراق.

غير ان سورية كانت جزءا من التحالف العسكري ضد العراق ملكها مثل تركيا، وهكذا عندما بدأت العمليات العسكرية ضد العراق أعلن الرئيس التركي الراحل نورغوت أوزال ان تركيا لن تطلع مياه نهر الفرات.

وكذا نعرف ماذا جرى بعد ذلك، ولكن من المهم هنا ملاحظة ان الصحافة الغربية اوقلت حملتها الاعلامية المضادة بحرب مياه في الشرق الأوسط بعد ان تم تدمير قوة العراق، ولم يكتب احد ذو اهمية منذ ذلك الحين عن اندلاع حرب وشيكة في المنطقة بسبب المياه.

صحيح انه حدث تهديد جديد من تركيا لسورية منذ ذلك الحين، ولكنه لم يكن بسبب الفرات، بل بسبب استغلال سورية ودعمها لعبد الله أوجلان زعيم حزب العمال الكردستاني.

من الحالات الاخرى الشهيرة التي يستند اليها مروجو نظرية حروب المياه بالشرق الأوسط الحرب العربية- الاسرائيلية عام 1967.

لقد سمعت كثيرا من اللطفيين، بل ومن الساسة، يشيرون الى تلك الحرب على انها حرب مياه، وقد قمت من جاستني بمرامعة ودراسة كمية كبيرة مما كتب عن دور المياه في الثورات التي كانت صادرة بالشرق الأوسط قبل اندلاع تلك الحرب.

لقد كان النزاع بين العرب واسرائيل حول حوض نهر الأردن سببا لتفكك مختلف الاطراف الممتية بها في تلك القوى الكبرى خلال فترة الحرب الباردة.

وكما هو معروف لعن الرئيس المصري، بسبب النزاع العربي مع اسرائيل حول نهر النيل، من جمع زعماء الدول العربية للتنازع فيما بينهم بأول اجتماع قمة عربي جرى في القاهرة في كانون

وعلى الصعيد العالمي انضمت الولايات المتحدة الى بريطانيا في انتقاد صدام حسين، وبدأ نشر تقارير عن قيام العراق بتحويل الامتانات مالية امريكية كانت مخصصة لشراء القمح واستعمالها لشراء اسلحة.

في تلك الفترة كان الجو في المنطقة متوترا، وزادت الحملة الصحافية الغربية عن قرب اندلاع حرب مياه فيها من المخاوف والكهات.

لم تكن وقتها، ولست الآن، من المؤمنين بنظرية حروب المياه التي خرجت من ادلة صحافيين وساسة ممددين، وسبب عدم ايماننا بها ان الماء بطبيعته يستعمل لاطفاء الحرائق وليس اشعالها، اناء بطبيعته يهب الحياة، في حين ان الحروب تنشر الموت والدمار، كما انني لم استطع فهم كيف يمكن للحروب ان تؤثر المزيد من المياه لأي كان الا على حساب طرف اخر هو بالضرورة جار مباشر لطرف الذي اخذ اكثر من حصته، ان مثل هذا المكسب سيكون مؤلقتا بطبيعته وسيكون عرضة للتعديل عندما يحل السلام بين الطرفين لانه لا يمكن الابقاء على حالة الحرب بين الجيران الى الابد، والاضافة على ذلك كثرة في اوروبا.

غير انني ظلت التسامح عن الاسباب التي تدفع الصحافة الغربية لواقعة تلك الحملة، وفي لروة الحديث المذكور عن حرب المياه الوشيقة قمت بكتابة مقالة في السابغ عشر في تموز (يوليو) 1990 واخذيها بنفسي الى صحيفة (الراي) الأردنية لانها كانت اول مقالة صحافية لي في هذا المجال تمديد. وقلت بالمقالة ان طرح نظرية حروب المياه لها هدف صمد وسيبقى هو لتهيئة الراي العام لحرب في المنطقة يكون طرفا فيها، ان يمكن تسخين الخلاف والاحتكاك بين سورية وتركيا باستعمال موضوع مياه الفرات كوسيط، فتركيا كانت لها حسابات غير مسواة مع سورية، وهي ستكون سعيدة للغاية بالدعم الغربي الذي ستتلقاه في اية حملة نشنها على سورية.

وللتذكير فان العلاقات بين سورية وتركيا لم تكن ابدا طيبة منذ ان تم ضم لواء الاسكندرون السوري الى تركيا عام 1939، كما ان موضوع حزب العمال الكردستاني كان مثارا بين الطرفين منذ عام 1984 عندما سمحت سورية لزعيمه عبدالله أوجلان بالجوء اليها.

لم يكن مجال موضوع مياه الفرات نقطة احتكاك وتنجير محتلين مجرد مصادفة، فالتخطيط كان يقوم على ان العراق سيندفع على اغلب احتمالا لدعم سورية ضد تركيا عضوا حلف شمال الاطلسي (ناتو) مما يوفر فرصة لضرب العراق وتدمير قوته النامية.

وقد قلت ذلك في المقالة المشار اليها سابقا والتي اوضحت فيها ان ضرب العراق كان الهدف من ترويج نظرية حرب المياه حول الفرات.

وبتما كنت اتحدث مع رئيس تحرير صحيفة (الراي) الذي كان يرسل المقالة لطبع سمعنا خيرا التهديد الذي وجهه صدام حسين للكوييت في خطابه الذكرى الثانية والعشرين لتسليم حزب البعث السلطة في العراق.



المصدر: التسلسل

التاريخ: ١٦/١٠/٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الثاني (يناير) 1964، في تلك الوقت كانت الحرب الباردة بين العرب في ذروتها، وكانت الخلافات الأيديولوجية عنصرًا أساسيًا فيها، وقد زادت حدة المواجهة التي كانت تجري في اليمن بين مصر والسعودية اللتين كانتا تدعمان الأطراف المتحاربة هناك بعد أول انقلاب عسكري ضد حكم الإمام.

صحيح أن مؤتمري القمة العربيين الأول والثاني تركزا على النزاع بشأن المياه، ولكن في سباق الصراع العربي-الإسرائيلي، وصحيح أن الزعماء العرب ألغوا خططاً لتحويل الروافد العليا لنهر الأردن إلى لبنان وسورية والأردن رداً على مشروع إسرائيل لتحويل جزء هام من دلتا مياه نهر الأردن إلى صحراء النقب.

وفي هذا المجال هناك أربع نقاط تستحق مزيداً من التلخيص والتدقيق:

1- مشروع التحويل العربي (للمياه الروافد العليا لنهر الأردن) كان بإمكانه تحويل 225 مليون متر مكعب من المياه سنوياً، ولكنه كان سيحتسب في خسارة الدول العربية لمجموعة ما مجموعه 70 مليون متر مكعب سنوياً من مياه الينابيع السطحية لنهر اليرموك. وهذا يعني أن صافي التحويل العربي للمياه سيكون 155 مليون متر مكعب سنوياً، وهذا الرقم الأخير يجب ملاحظته بإجمالي حصته من الروافد العليا لنهر الأردن والبالغ 177 مليون متر مكعب سنوياً (35 مليون للبنان، 42 لسورية، 100 للفلبين الغربية). أي أن أعمال التحويل كانت ستجلب للعرب أقل من إجمالي حصته المعترف بها من مياه الروافد العليا.

2- لقد بدأت أعمال التحويل العربية بشكل جدي في كانون الأول (ديسمبر) 1964، في حين اندلعت الحرب في حزيران (يونيو) 1967، أي بعد ثلاثين شهراً، ولو كانت المياه سبب الحرب لماذا انتقلت إسرائيل 30 شهراً قبل أن تشرع هجومها الشامل ضد كل من مصر وسورية والأردن؟

3- لقد جمعت أعمال التحويل العربية لمياه روافد الأردن قبل اندلاع الحرب بعام كامل. وفي حينه عززت الأسباب التي تقص الأموال اللازمة، والجزء الوحيد من مخطط التحويل الذي ظل مستمرا في ذلك الحين، كان إنشاء سد الكبيشة الأردني على مجرى أسفل نهر اليرموك، لكن إسرائيل لم تكن تعارض إنشاءه في ذلك الوقت.

4- وأخيراً، لو كانت المياه سبب حرب عام 1967، فإن موضوع المياه كان سيذكر في نص قرار مجلس الأمن الدولي رقم 242 الصادر بعد الحرب بوقت قصير والذي وضع الأساس لتسوية النزاعات التي أدت إلى اندلاعها. ففي ذلك القرار لم ترد ولا كلمة واحدة حول المياه.

وفي الأبحاث التي أجريتها لكتاب حول موضوع المياه بالأردن قوم حالياً بكتابته، عثرت على وثيقة لوزارة الخارجية الأمريكية رفعت عنها موقعا حظر السرعة وتتضمن محادثة بين السفير الأمريكي هاريمان، مبعوث الرئيس ليندون جونسون الخاص إلى إسرائيل، ورئيس الوزراء الإسرائيلي آنذاك ليفي اشكول.

كان ذلك في ربيع عام 1967، وكان هاريمان يزور إسرائيل في مهمة وساطة تستهدف تخفيف التوتر الذي كان سائداً بالشرق الأوسط. وحسب الوثيقة قام ليفي اشكول بإبلاغ المبعوث الأمريكي أن النزاع مع العرب حول المياه يقع في نطاق السيطرة، وأنه لن يؤدي إلى صدام عسكري معهم، ولكن الخلق خليج العليقة أمام الملاحة الإسرائيلية، أو انسحاب القوات التابعة للام المتحدة التي كانت تتنشر في صحراء سيناء منذ حرب السويس عام 1956، ستعتبرهما إسرائيل عملاً عدائياً وبمثابة إعلان حرب عليها.

وفي أيار (مايو) 1967 قام عبد الناصر بطلب سحب القوات الدولية وبدأ بحشد القوات المصرية في سيناء، ورت إسرائيل على ذلك بشن هجومها صبيحة الاثنين الخامس من حزيران (يونيو) 1967.

• وزير الري والمياه الأردني السابق والنص محاطرة القماما في لندن الأسير للماضي



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٠/٦/٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون بين مصر وأثيوبيا لتنمية موارد النيل

أعلن د. محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والري أنه يجري حالياً مناقشة القاسة آلية التعاون الجديدة بين دول حوض النيل الجديدة لجمعية «التيكوبيل» وأكد أن الآلية الجديدة تمثل أحد أهم المشروعات الأساسية لتنفيذ خطة التكامل للتعاون بين دول الحوض العشر وأوضح أن الآلية الجديدة تشمل أطرافاً قانونية ومؤسسية وقال أبوزيد أن هناك مشروعات مقترحة لتنمية الموارد المائية بالتعاون مع أثيوبيا منها مشروع مضمار والذي يستفيد منه مصر والسودان وأثيوبيا مشيراً إلى أن مجموعة من الخبراء المصريين بحث في أثيوبيا مؤخراً تكاليف هذا المشروع إلى جانب مشروعات مائية أخرى. وأكد أن هناك اتفاقاً متكاملاً بين مصر والسودان على رأي موحد تجاه تلك المشروعات وبالتعاون مع أثيوبيا



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١ / ٨٥

أزمة مياه تحمل موريتانيا على طرد 100 ألف سنغالي

لندن: الشرق الأوسط

امهلت موريتانيا منذ يومين أكثر من 100 ألف سنغالي، يلجئون فيها، مدة 15 يوما لغاية البلاد على إثر أزمة نشأت بينها وبين السنغال بسبب المياه، بحسب ما لخصه بيان صادر من الخارجية الموريتانية، وأكدته نظيرتها السنغالية، فيما شهدت الحدود بين البلدين مسؤوليات عن تحركات عسكرية.

وتتهم موريتانيا السنغال بأنها أعادت إلى الحياة مشروعا قديما تنوي المباشرة بتنفيذه أوائل العام المقبل، ويقضي بتحويل مجرى نهر السنغال الذي تقاسم الدولتان مياهه مع مالي، مما أحدث جرعا في العلاقات السليمة بين البلدين، لم يعد معه السماح للسنغاليين بالإقامة في موريتانيا والتمتع بتسهيلاتهما مكنة، على حد بيان الخارجية الموريتانية.

وكانت السنغال قد أوفدت في الأسبوع الماضي وزير خارجيتها، مصطفى نيازي، إلى نوأكشوط لشرح موجبات المشروع وإجاباته للسنغال، التي لا تسبب أي سلبيات لموريتانيا، بحسب بيان الخارجية للسنغالية. إلا أن الوزير وصف لحكومته مدى الاستياء الرسمي من المشروع في موريتانيا، التي امهلت السنغاليين بعد 3 أيام من الزيارة بضرورة مغادرتهم للبلاد.



المصدر: الشرق الأوسط

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦/١١/٧٧

أزمة الماء تضطر الأردن لدرس خيار تحلية مياه البحر في العقبة

عمان - الشرق الأوسط

قال وزير المياه والري الأردني الدكتور كامل مسادين إن الحكومة الأردنية تدرس جدوا إنشاء محطة لتحلية مياه البحر في مدينة العقبة الساحلية جنوب الأردن موضحاً أن هذا المشروع يأتي انسجاماً مع توجهات الملك عبد الله الثاني بن الحسين لتحويل العقبة إلى منطقة حرة تجذب الاستثمارات الاقتصادية المختلفة.

ويهدف المشروع إلى الإسهام في التخفيف من العبء المالي الذي يعاني منه الأردن جراء محدودية موارده المائية وزيادة الاستهلاك لمياه الشرب والصناعة والزراعة.

وقال الدكتور مسادين إن طاقة المحطة الإنتاجية تتراوح بين 10 - 15 مليون متر مكعب من المياه الصالحة للشرب وإن هذه المحطة ستخصص لمنطقة العقبة.

وأضاف أن الحكومة الأردنية بدأت من خلال دائرة العطاءات المركزية في وزارة الأشغال العامة باستدراج عروض لدراسات الجدوى الاقتصادية لكل هذا المشروع موضحاً أن المشروع سيموله بنك أعضاء المال.

من ناحية أخرى أعلنت وزارة الأشغال العامة من خلال إعلانات نشرت في الصحف اليومية الماضي عن استئجارها لعروض لدراسات الجدوى الاقتصادية لكل هذا المشروع مبنية فيها أنها تسعى للحصول على خدمات مؤسسة دولية مستقلة للاستشارات الهندسية تكون لها الخبرة والأهلية الضرورية لإقامة شركة مشتركة مع

المستشارين الأتريين. وأكدت الوزارة ضرورة أن تصل هذه العروض قبل العاشر من شهر أغسطس (آب) المقبل.

ويأتي هذا المشروع في إطار الجهود التي يبذلها الأردن لتجاوز الأزمة المائية التي يعاني منها خاصة في فصل الصيف جراء محدودية موارد الأردن المائية الجوفية والسطحية لتوليد الطاقة الكهربائية في

موقع سد نهر اليرموك قبل نهاية العام الحالي، ويستوعب السد البالغة تكلفته 146 مليون دينار أردني (200 مليون دولار) نحو 225 مليون متر مكعب من المياه يمكن زيارتها إلى 256 مليون متر مكعب يتم تقاسمها بين الأردن وسورية بنسبة 80 في المائة للأردن و20 في المائة لسورية بموجب اتفاق أردني سوري لهذه الغاية.

كما يعزز الأردن تنفيذ مشروع سحب مياه اليرموك من جنوب الأردن على الحدود مع السعودية إلى العاصمة الأردنية عمان لتمويل لبني وبخيرات ليبية على غرار ما تم في تجربة النهر الصناعي الكبير في ليبيا وتبلغ تكلفة المشروع 490 مليون دينار أردني (650 مليون دولار) ومن شأنه تزويد العاصمة الأردنية بنحو 100 مليون متر مكعب من المياه، ومن المتوقع البدء في تنفيذ المشروع بعد

انتهاء الدراسات الفنية من قبل خبراء مياه سدود أردنيين ولبيين.

وقد عرضت إيران استعادتها لتمويل المشروع كما أبدت دولة الإمارات العربية المتحدة استعدادها للمساهمة في توفير جزء من التمويل. إلا أن

الأردن إلى التمويل الفسيح للمشروع خاصة بعد تطور وتنامي العلاقات بين البلدين في مختلف المجالات السياسية والاقتصادية خاصة بعد زيارة الملك عبد الله الثاني لليبيا. وأسهمت سورية في معالجة الأزمة في الأردن الصيف الماضي حيث زودت الأردن بـ 8 ملايين متر مكعب من المياه الصالحة للشرب. وسعى الأردن لشراء 180 مليون متر مكعب من المياه التركية إلا أن شروط تركيا بتزويد الأردن بهذه المياه عبر أسرائيل وارتفاع الثمن المياه حالت دون ذلك حتى الآن.



هل المياه هي مادة الحروب المقبلة في الشرق الأوسط؟ [2.2] نظرية «حروب المياه» هدفها تمويه الاسباب الحقيقية للتوتر في الشرق العربي

منذر حدادين *

المصرح المحتمل مثل هذه الحروب لهذا فإنه من غير المبالغة القول أن نظرية حروب المياه تستهدف التمويه على الاسباب الحقيقية لحروب الشرق الأوسط والتي تدور في الحقيقة حول إنشاء إسرائيل والنظ وبمع أسلحة الدمار. انتقل الآن للحديث عن سبيل حل نزاعات المياه. علينا أن نتذكر نوصاً أن أزمات المياه تحدث بين جيران مساطين لصوض مياه مشتركة. فلا يمكن أبداً وقوع خلاف حول المياه بين كندا وبغلاش مثلاً، ولكن هناك خلافاً كهذا بين الولايات المتحدة وكندا. أن حقيقة تجاور طرفي أو أطراف أي نزاع حول المياه تعني أنه ليس بإمكان أي طرف مساطية الشخص من الطرف الآخر. انهما موجودان ليطال جيرانا إلى الأبد، وبالتالي فإن الحكمة تقتضي بأن يحل خلافاًهما حول المياه كما يحلان بقية الخلافات، أي بشكل ودي وبغير الوسائل السلمية، فالطول البوية تؤدي إلى نتائج ايجابية تجلب المنافع للجميع.

وأذا كانت المفاوضات وسبل التعاون الأخرى لا تؤدي إلى زيادة كميات المياه، فإنها على الأقل تسهم في المحافظة على الموارد المتاحة المتوفرة وحمايتها من التلوث، وهو أمر مفيد للجميع. لا أحاول التقليل بهذه الحديث من الأهمية الاستراتيجية للماء، ولا أقترح أن معالجة وحل مشاكل المياه مسامياً أمر يتم دون مصاعب أو تعقيدات. فإلا مثلاً لا غنى عنه لكل أشكال الحياة، ولكافة النشاطات الاجتماعية والاقتصادية للإنسان.

ما أريد قوله هنا أن الحروب ليست الوسيلة لحل أزمات المياه، وإنما التعاون. وفي تجربتي كمسؤول في مجال المياه في المملكة الأردنية الهاشمية على امتداد ثلاثة عقود تقريباً عرفت عن قرب كيف يمكن للمياه أن تلعب دوراً حيوياً في تعزيز الصلات بين الخصوم، وكيف يمكن أن تصبح عاملاً محفزاً في عملية للتوصل إلى السلام والمحافظة عليه. فالرئيس المصري الراحل أنور السادات أعلن أنه بنوي

وفي تسليم إجراء مجلس الأمن القومي الأمريكي في السادس من حزيران (يونيو) لحدا الحروب، وبينما العمليات العسكرية جارية، لم يرد أي ذكر لموضوع المياه في تحليله لأهداف المتحاربين. وأشير هنا إلى مسألة أخيرة تتعلق بموضوع حروب المياه قبل أن انتقل إلى موضوع الحل السلمي لأزمات المياه، وهي السؤال عن الاسباب التي تجعل مروجي نظرية حروب المياه يمحسونها بالشرق الأوسط وكأنه المسرح الوحيد المحتمل لها؟ وقد يجيب هؤلاء بالقول لأن الشرق الأوسط منطقة جافة، وبالتالي فتسبب المياه فيها أهمية استراتيجية، ومع أن قولهم صحيح فيما يتعلق بجفاف المنطقة، إلا أنه من الصحيح أيضاً أن مناطق جافة أخرى بالعالم شهدت أزمات حول المياه، ولكن المياه لم تكن أبداً سبباً لاندلاع الحروب بين الأطراف المعنية بهذه الأزمات.

فعلى سبيل المثال وقعت عدة حروب في شبه القارة الهندية حيث البيئة جافة بنفس القدر في الموض الجنوبي، لكن المياه لم تكن من بين العوامل التي أدت إلى اندلاعها. وفي الحقيقة فإن أيًا من الأطراف المتحاربة لم يستهدف أن يهزم أبداً إلى وقوع حروب الثلاث أو الأربع التي جرت هناك. كما أن النزاع بين المكسيك وبعض الولايات الأمريكية الجنوبية الغربية حول نهري ريو غراندي وكولورادو والسحب من المياه الأرضية لم يؤد أبداً إلى وقوع حروب بين المكسيك والولايات المتحدة.

إن عدد حالات النزاع حول المياه بالعالم يساوي عدد الاوضاع الدولية للنهار التي لا توجد بشأنها اتفاقات لتنظيم استعمالات مياهها والمحافظة على نوعيتها في مواجهة التلوث البيئي. ولكننا لا نسمع رغم ذلك عن حروب مياه يمكن أن تحصل في هذه الاوضاع. وفقط تم اختيار الشرق الأوسط ليكون



المصدر :

١٩٨٧ / ٦ / ١٩٨٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أن سبب المصاعب الأخيرة على السور السوري يتطرق بالأرض وليس بالياه، فالعصار بين سورية وفلسطين على الشاطئ الشمالي الشرقي لبحيرة طبريا، كما اتفق عليها بين السلطات الإنتدابية (الفرنسية والبريطانية) عام 1923 كانت خطاً موازياً لأعلى خط كفاي (كوتنور) لياه البحيرة وبيد عشرة أمتر فقط عنه، ويخص البروتوكول الموقع بين فرنسا وبريطانيا في هذا الخصوص أن خط الحدود الجديد عند بناء سد على نهر الأردن لدى خروجه منها قرب منطقة كبراء، والسد المشار اليه في البروتوكول هو الذي خطط له في امتياز مشروع روتنبرغ الذي منحه مكتب وكلاء التاجر للمستعمرات البريطانية في الساري والضربين من أيلول (سبتمبر) عام 1921.

وتنص الفقرة الرابعة في امتياز روتنبرغ (ص 6) أن أعلى مستوى لمسطح مياه البحيرة يمكن للسد أن يؤدي إلى نشوئه يجب أن لا يتجاوز أعلى مستوى مسطح لسطحها خلال فترة ثلاث سنوات تبدأ في مطلع تشرين الأول (أكتوبر) عام 1928.

وقد تبين أن ذلك المستوى كان ينخفض بمقدار 80 سنتيمتراً عن مستوى (ارتفاع) خط سكة حديد الصجاء في محطة الطارات في بلدة سمخ، وقد بني السد فعلاً في نطاق مشروع روتنبرغ، وتوقف استعماله في عام 1948، وفي 28 تموز (يوليو) 1949 وقعت سورية وإسرائيل اتفاقية الهدنة والتي بموجبها يكون خط حدود الهدنة على الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة موازياً لسطح الكفاي (كوتنور) لياهها وبعدها عنه عشرة أمتر، لأنه كان خط الحدود الدولية بين سورية وفلسطين على المحيط الشمالي الشرقي للبحيرة.

غير أن إسرائيل قامت في عام 1964 بإقامة بناء آخر ذي بوابات على مجرى نهر الأردن لدى خروجه من البحيرة كجزء من مشروعها لتحويل مياهه إلى صحراء النقب، وهذه البوابات القائمة في مستنقع دافغانيا رفعت مستوى ماء البحيرة (في حالة استعمالها بالسيطرة عليها) إلى مستوى أعلى من ذلك الذي نص عليه امتياز روتنبرغ وقد تجاوزوا المستوى العالي الجديد لياه طبريا خط الهدنة على الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة (والذي هو خط الحدود الدولي) وغمر مساحات تقع داخل الأراضي السورية.

لهذا فإذا أصرت إسرائيل على ممارسة السيادة على كامل سطح البحيرة الذي توسع، وأصرت على الحصول على ممر للمواصلات حوله، فلها تستولي على أرض سورية مما يستدعي تعديل الحدود الدولية، وهو أمر

تتوحيح السلام الناشئ بين مصر وإسرائيل ومشروع لنقل مياه من نهر النيل إلى القدس، كما أن التفاسل الأردن وإسرائيل على تصوية خلافتهما بشأن لياه سرعة عملية التوصل إلى معاهدة سلام بينهما.

وفي لبنان ورغم الصياح للتفكير عن نية إسرائيل للسيطرة على مياه اللطاني عبر احتلالها الجنوب اللبناني، ورغم تقارير صحافية مفادها أنها حولت فعلاً قسماً هاماً من مياه اللطاني، فإن تقريراً رسمياً لبنانياً قدم إلى الجامعة العربية في عام 1993 أثبت عدم صحة هذه المزاعم، وها هي إسرائيل انسحبت الآن ولا يزال نهر اللطاني يحدق في مجراه الناري.

وحالها فإن المسألة المثارة حول لياه تتطرق بالشاطئ الشمالي الشرقي لبحيرة طبريا. وقد قرأت الكثير من التقارير الصحفية التي مفادها أن موضوع المياه كان السبب في انهيار المفاوضات السلمية على السور السوري-الإسرائيلي. وسئل هذه الامانة قد لا تكون اجتهاً لأحد، حيث رأيت شخصياً أن مفاوضات

السلام بين الأردن وإسرائيل انهارت ثلاث مرات خلال أسبوع واحد بسبب استمرار الخلافات حول موضوع المياه.

غير أني أرى أن الخلاف حول الأرض وليس المياه هو الذي يقصر المصاعب القائمة على السور السوري، فالمعلومات القليلة التي رصحت حول هذا الموضوع تشير إلى خلاف حول الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة، مما دفع الكاثوليك إلى التسرع في شرح أهمية سكن سورية من التوصل إلى شاطئ البحيرة لأنه يعطيها حقوقاً في مياهها، أما الحقيقة فهي أن حقوق سورية المائية في مياه نهر الأردن ووالده قد منحت لها في مواقع بالبحر قبل دخول نهر الأردن إلى بحيرة طبريا. وهذه الحقوق، كما طالبت بها سورية، اعترفت بها إسرائيل عام 1955، وهي تغطي حقوقها في رافد باناسيا والجرى الرئيسي لنهر الأردن قبل أن يصب في بحيرة طبريا.

إن كل حديث عن حصول سورية على حقوقها المائية عبر النصب من بحيرة طبريا (بذل ممرستها على مجرى النهر قبل دخوله البحيرة) يتضمن سلبتين: أولاً نوعية المياه بالبحيرة (أي من نوعيتها) في أعلى مجرى النهر، وثانياً هي الكلفة الأعلى للحصول على الماء عبر الصنخ المكلف جداً. وهذا يقصر إعلان وزير الخارجية السوري مؤخرًا أن الخلافات حول المياه قابلة للتفاوض. إن ونهول سورية إلى شاطئ البحيرة لا يعطيها حقوقاً مائية ستقدمها ما لم تصل إلى الشاطئ...



المصدر: القدس

التاريخ: ١٤/٦/١٩٦٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعارضه سورية بالكامل.
ان فسيفس الوقت لا يتيح لي تناول مسائل
اخرى في النزاع فيما يتعلق بالحدود الدوائية
ذاتها وانطباق حكم خلافة (وراثة) الدول في
حالة اسرائيل وشروط تحقق ذلك.
وفي اعتقادي يمكن حل هذا النزاع للقطر
بالارض (او سطح الماء) بالتساوي، وفي
اعتقادي ايضا فان نزاع سورية مع اسرائيل
حول المياه هو الاسهل حلا (بين النزاعات
الاخرى) على اساس عدم جواز الحصول على
المياه بالقوة، ولا اعتبر تصريح وزير الخارجية
السوري والذي مفاده ان قضايها المياه العائلية مع
سورية قابلة للتفاوض نوعا من التنازل بل هو
في حجمه التنازل الذي قدمه العرب في الثاني
والعشرين من تشرين الثاني (نوفمبر) عام
1967 عندما قبلوا قرار مجلس الامن رقم 243
واعترفوا بشكل ضمني باسرائيل كدولة.

* دؤيد الرزي والمياه الاردني السابق



المصدر: الكيب

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٦

المتوسط ينكمش

■ لندن - رويترز - نشرت مجلة «نيو ساينتست»، أن مستويات المياه في بحار العالم كانت في ارتفاع مستمر على مدى السنوات الأربعين الماضية، إلا في البحر الأبيض المتوسط الذي كان في حال انكماش. وأشارت المجلة إلى أن ارتفاع درجة حرارة الأرض أدى إلى رفع مستوى المياه في المحيطات بمقدار يزيد على مليمتر واحد في العام، على مدى السنوات المئة الأخيرة، إلا أن البحر المتوسط يتراجع بمعدل ١.٣ مليمتر سنوياً منذ عام ١٩٦٠.

وقال مايكل تسميليس من مركز علوم المحيطات في ساوث هامبتون جنوب إنكلترا إن «التفسير الذي حدث كبير، واكتشف تسميليس هذا التناقض من خلال تحليل قياسات المد والجزر الطويلة الأجل في البحار. وعزا جزءاً كبيراً من المشكلة إلى تزايد الملوحة والكثافة وبناء السدود». وقالت المجلة العلمية الأسبوعية إنه «منذ ١٩٦٠، تسبب ارتفاع الضغط الجوي فوق البحار في الحد من سقوط الأمطار ورفع نسبة الملوحة. كذلك القيمة سدود على الأنهار التي تنقل المياه العذبة إلى البحار». وقال تسميليس إن المياه تصبح أكثر كثافة مع ارتفاع نسبة الملوحة، فتحتل جزءاً

أقل.



المصدر: الجليل

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٦/٢٠٠٠

الأمن المائي العربي .. أزمة متصاعدة بمرور الزمن نظرة دقيقة على واقع المياه في الأردن بين أسباب المعضلة وسبل حلها

عمان - عصام المجالي:

لأنه في أن تأمين حاجات الإنسان من المياه هو التحدي والمشكلة المعقدة التي تواجه البشرية جمعاء في هذه المرحلة. وإذا تحدثنا عن هذه المشكلة عربياً فإننا نراها أولاً لا تثير بخير ولا تدعو إلى الأمل، خاصة كلما تحركات هذه الأرقام نحو المستقبل الذي لا يبدو بعيداً وقد يكون جزءاً منه. ولكن دائماً هناك حلول مقترحة أو تصورات لما يمكن صياغته من حلول إن جاز التعبير، فالأمر كله يعتمد على مدى تعاون الدول والمناطق المهتمة، ومنها منطقة الشرق الأوسط. فمن أين تبدأ المشكلة، وإلى أية حدود قد نتخطى؟ نحاول هنا الإجابة، وننخذ الأردن مثلاً عربياً.

تعتبر قضية المياه أحد موضوعات الصراع القديم الحديث لقد كان الحل والترحال بحثاً عن الماء والتأكل، ولكن مع ظهور الدولة القومية والحدود السياسية برزت إلى السطح مشكلات متعددة ومتنوعة حسب أهمية المكان وإمكاناته وقدراته وموارده. والمياه حاجة لا يمكن تجاوزها نظرياً، وعلى الشعوب والدول ذات الحاجة أن تترك أهمية هذا العامل في حياتها وسياساتها وتصرفاتها داخلياً

وخارجياً، والماء عنصر استراتيجي له يوظف أو يترك للخدمة السياسية، ومن يملك مصادر المياه يملك مصادر التأثير في ظل غياب منظمات وتشريعات ولوائح ومعاهدات دولية تحكم الدول النهرية وتوضح حقها في المياه. وتشير أغلب ومعظم التقارير والبحوث والمراسلات إلى أن أسباب أزمة المياه في إقليم الشرق الأوسط هي:

- الندرة: بسبب وجود مساحات شاسعة من المناطق الصحراوية.
- تزايد عدد السكان، حيث تضم المنطقة العربية أعلى التنبؤ السكاني في العالم.
- تزايد التطور العمراني والصناعي.
- تنكفئ الأساليب الإدارية وغياب السياسات المائية.
- مصادر المياه خارج الحدود القومية.
- التوتر السياسي وغياب التعاون الإقليمي.
- وتعاثي المنطقة العربية من نقص في الموارد المائية، مما يهدد إلى حدوث صراع أو قيام تعاون إقليمي يراعي حاجات هذه الشعوب من المياه.
- وهناك ثلاثة محددات تفرش نفسها على قضية الأمن المائي العربي، وهي

أولاً غالبية دول الشرق العربي ووسطه تعاني من أزمة مائية متزايدة وبدرجات مختلفة، وغالبية الأنهار العربية (بحيرة، الفرات، النيل) تنبع من خارجة مما يعني بأنها عرضة لتحكم القوى الأجنبية، وأخيراً ارتباطات المشروعات الإسكانية بالهجرة على مصفر المياه مع تزايد أعداد المهاجرين بخاصة لا تتفق مع موارد المياه.

وفي ما يتعلق بالأبعاد الجيو - سياسية لأزمة المائية العربية هناك البعد الجغرافي، حيث تحكم دول الجوار العربي بنحو 85٪ من الموارد المائية العربية. أما البعد السياسي فيمكن إجماعه في النقاط التالية:

- غياب المهادنة والاتفاقيات الدولية الصالحة لاستغلال واستخدام المياه بشكل قانون يراعي حقوق الدول المائية وبسبب ضعف إنزامية القانون الدولي.

نظراً لطبيعة العلاقات التي تسود بين دول الإقليم فإن التعامل بالمياه وحاجته وتفرقه أصبح مرتبطاً بالعامل السياسي، إذ أصبح يوظف في خدمة الأغراض والأهداف والمنفرد والسيطرة والمنازع والصراع المخطط. ترتبط دول الجوار العربي مع



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

المصدر: الجيسام

الدول العربية بعلاقات استعمارية حال (إسرائيل) ورغبتها في استغلال هذا العامل كعصم ضغط سياسي وجرمان للدول العربية، فيما تسود العلاقات مع تركيا نوع من الجفاء والتوجس بحكم المرات التاريخية والعلاقات الأمنية والاستراتيجية مع إسرائيل.

إسحاق رابين، الإسرائيلي.. (تركيا، إسرائيل، ألبانيا)، حيث تحاول إسرائيل وتركيا الاستغلال بأكوار مهمة والإقليمية في المنطقة وتركيب نوعاً ما من خلال استغلال الحاجة العربية من المياه وتلك الأغراض وأبعاد سياسية واقتصادية.

وبالتالي إلى البعد الثاني نجد أن دول المشرق العربي تعتبر من أكثر الدول تطوراً من الناحية التقنية والاقتصادية وذات وفرة مائية تجعلها قادرة على استثمار مواردها المائية بشكل أفضل وأقل مما يضر بمصالح الدول العربية.

ويؤكد تقرير صادر عن البنك الدولي أن ندرة المياه تمثل عائقاً سياسياً أمام تنمية الإنتاج الزراعي والمائي في البلاد العربية، وذلك لأن شاحية هذه البلدان تقع في الحزام الصحراوي الذي يملك المنطقة الاستوائية والذي يعد من أكثر مناطق العالم جفافاً، وزاد من المشكلة تصاعد الطلب على المياه وضغط كثافة استخدامها والاستغلال بأقصى ما أدى إلى زيادة العجز المائي. ويضيف التقرير أيضاً أن موارء المياه العذبة المتجددة (الفر في السنة) في دول المشرق الأوسط وشمال أفريقيا يتجه للتناقص

بنسبة كبيرة تتجاوز 80٪ من نحو 3000 كم مكعب في السنة إلى 650 متر فقط. وطبقاً لمؤشر الفقر المائي المتعارف عليه دولياً (1000 متر مكعب للفرد سنوياً) فإنه يتبين أن شاحية قريباً من نصف حاد من المياه، وأن ست دول عربية وقعت تحت هذا الخط وهي سوريا والأردن واليمن والإمارات والسعودية وليبيا، حيث يؤكد التقرير على أن هذه الدول تستخدم 100٪ من مصادر المياه المتاحة لديها. وأن الأردن موقعه

مثير للقلق نظراً لأنه يستهلك 900 مليون م.م مكعب من المياه فيما لا يتوافر من الموارد الطبيعية سوى 650 مليون متر مكعب فقط.

وتشير تقديرات البنك الدولي إلى انخفاض شديد في نصيب الفرد العربي من المياه بحلول العام 2025.

وفي هذا الإطار أكد د. جان خوري، مدير إدارة الدراسات المائية في (كسكو)، على أن المياه هي المشكلة الأساسية التي ستواجه البشرية خلال القرن الواحد والعشرين. وأن المحو والدراسات أوضح أن المنطقة

العربية من أكثر مناطق العالم تأثراً بهذه الأزمة وأن سمات الموارد المائية هي ذات مصير خارجي بالإضافة إلى التغيرات الزمنية والمكانية والمتغيرة والظهور ونمو السكان وتطور نوعية الحياة. وأضاف خوري، بأن الحفاظ على الحقوق المائية العربية رؤية استراتيجية لأنها مشكلة تدخل في صميم الأمن القومي، مما يستدعي تحركاً عربياً موحداً ومنسقاً باتجاهات القيمة وبولية.

وتضمنت وثيقة صادرة عن الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب إشارة إلى أن الصراع المائي في منطقة المشرق الأوسط سيكون من أجل السيطرة على مصادر المياه الطبيعية. علماً بأن النزاع على مصادر المياه أصبح يشكل فتلاً قد يهدد بوجود صراعات محلية وإقليمية مما يستدعي إلى أن تلتزم المنطقة المسالة جدية من خلال وجود تصور ويعد استراتيجية لتجسي يستدعي وضع سياسات عربية مائتة موحدة لمواجهة تحديات الأمن المائي العربي.

وأضافت الوثيقة أن الأطماع الإسرائيلية في المياه تشكل أهم نقاط الصراع الخطيرة في منطقة المشرق الأوسط، حيث توجّهت إسرائيل إلى الاستغلال الجشع في الدول العربية المجاورة وتكون لديها أطماع الإقليمية لم تقتصر على الموارد المائية في نهر الأردن وروافده ومياه الضفة الغربية وقطاع غزة بل إلى مياه الجنوب اللبناني ومياه نهر النيل. وإذا أردنا أن نتعامل مثلاً عربياً فإننا سنحتج هنا عن الأردن الذي يبلغ المعدل السنوي أسفوط الأمطار

فيه ما بين 250 و25 ملم في حين يستهلك 110٪ من رصيده المائي سنوياً عن طريق الأسراف في استخراج المياه من المستودعات المائية الجوفية الضحلة حتى تراكم العجز ليمسوي موارد سمة بأكملا من المياه، إذ تحصل 75 قط من الأراضي على معدل كاف من الأمطار يكفي لقيام الزراعة. أما الأراضي المتصدرة على الرى فلا

تصل إلى 10٪ وإن كانت تنتج 20٪ من صادرات الأردن. ويستهلك الري في وادي الأردن نحو 65٪ من إجمالي المياه المسطحة القابلة للاستخدام وتلقت كثافة الري من 790 ل للأراضي لزوية بأشياء، لضغط إلى 380 أراضي الري السطحي، وهذا النقص يهدد من كثافة المحاصيل لتصل إلى 115٪. وبسبب العجز الحاصل في نسبة المياه فقد عجز المزارعين عن استحداث محاصيل موسمية في كل أراضيهم واستخدموا أقل من 100٪ من الأراضي لزوية تاريخ العجز المختل دون زراعة. وهناك تأكيد تجميع على حشاشية الموضوع المائي في الأردن وأنه بسبب العجز الحاصل في ارتفاع كميات المياه المستنزفة وتهديتها الفعلي للأصاحبة المستنزفة وتهديتها الثروة المائية الوطنية، إذ تبلغ نسبة الاستهلاك 110٪ من الرصيد المائي.

إن المؤشرات تدل على ما لا يقل الشك على سوء الوضع المائي، إذ اعتبر الأردن وحسب تقارير دولية بأنه داخل تحت خط الفقر المائي بسبب الزيادة في الفم السكاني والهجرة المتلاحقة مما أدى إلى اختلال متسارع للموارد المائية والسكان، يضاف إليها سوء الاستخدام الأمثل ونسب الفقد، حيث هرت كثافة الاستخدام بنحو 70٪. أثنائ الضغط و38 لري السطحي، مع الأخذ بالاعتبار الخصائص الجغرافية والمناخية الصحراوية التي تتسبب في الأمطار.

وفي تقرير صادر عن وزارة المياه والري حول احتياجات الأردن من المياه بدءاً من العام 1995 وحتى العام 2025 يدين مدى حالات الأردن وفقره المائي المتدفع وكذلك لإيجاد السبل التكيفية لتعويض هذا العجز الذي سيشكل أول اهتمامات صانع القرار



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

المصدر: البياض

مستقبلاً كجزء لا يتجزأ من جوهر الأمن الأردني.

لقد أظهرت النتائج والدراسات أن الأردن يعاني من عجز مائي مقداره 100 مليون متر مكعب يتم توفيرها من خلال الضخ الجبلي واستزاف المياه الجوفية، فالأردن ينتج نحو 35٪ من احتياجاته الغذائية فيما يصل العجز التجاري في المنتجات الغذائية إلى نحو 170 دولاراً للفرد الواحد.

إن استنزاف الموارد ومستقبل المياه في الأردن ومع استنزاف جميع موارد المياه السطحية والجوفية المتاحة فإن الأردن سوف يعاني من عجز حاد في مصادره المائية اعتباراً من العام 2000 ويبدأ هذا العجز ليصبح في العام 2025 نحو 430 مليون متر مكعب.

وتشير الدراسات إلى أن الواقع المائي في الأردن يبدو مديماً إذ يستهلك الأردن سنوياً نحو 900 مليون متر مكعب من المياه بينما لا تتوافر الموارد الطبيعية بديلاً إلا 650 مليون متر مكعب فقط.

فلذا طرأ تغير ملموس على الاقتصاد الأردني وذلك بفعل ارتفاع النمو السكاني البالغ 3.2٪ وازدياد التنمية الحضرية والهجرة من الريف إلى المدينة وتحول الكثير من المزارعين للمصاحبات الروية، والهجرة إلى الإضرارية الثلاث، كل ذلك أدى إلى ضغط وزيادة الطلب على الجانب المائي، وتضاعف السحب من الخزانات الجوفية، فيما تتوقع المصادر الرسمية أن يزداد عدد سكان المملكة البالغ 4 ملايين نسمة العام 1995 م. 7.4 ملايين نسمة العام 2015، مما سيؤثر على ارتفاع كميات المياه المستخدمة في الأغراض اليومية للمواطنين لتبلغ نحو 740 م من مجموع الاستخدام للمياه العام 2015.

وتعتمد مصادر المياه في الأردن، سواء السطحية أم الجوفية، على مياه الأمطار التي تغير معدلات سقوطها بنحو 60 ملم سنوياً، ويبلغ المعدل السنوي لمتوسط نحو 8.5 مليارات م.م. مكعب، في حين يبلغ معدل المتضرر نحو 794 م.م. وذلك كون ما يزيد على 74٪ من مساحة المملكة يقع في المناطق الجافة وشبه الجافة، حيث بلغت كميات المياه المستخدمة في هذا العام

9.9 ملايين متر مكعب منها 216 مليوناً لغايات الشرب والاستعمالات المنزلية و13 مليوناً للمناطق الصناعية و25 مليوناً للصناعة و655 مليوناً لغايات الزراعة.

إن معدل استهلاك الفرد في الأردن من المياه بلغ نحو 22 متراً مكعباً سنوياً لجميع الاستخدامات، ولغايات الشرب والاستخدامات المنزلية نحو 142 لتراً يومياً، وإذا ما تم احتساب نسبة الفاقد سينخفض هذا الرقم إلى النصف، وذلك للفاقد ما مقداره 50٪

من المياه بسبب اهتراء شبكات توزيع المياه، والتي يزيد عمرها في بعض المناطق على 40 عاماً.

وتشير الدراسات والبحوث والحقائق التي تخص الشأن المائي الأردني إلى الحقائق التالية:

- تضارب في البيانات والقرارات الواعية والمستقبلية.
- الانحياز إلى سياسة مائية عامة (استراتيجية مائية) وتلك لطبيب

- الرؤية الواحدة لتقوّن المياه.
- التصورات المستقبلية قاصرة كونها جاءت محصورة لأزمات مائية تعرض لها الأردن.
- غياب التخطيط الاستراتيجي

- للأمن المائي، ويظهر ذلك بتعدد المؤسسات ذات العلاقة والمهتمة بكشأن المائي، وضعف التنسيق الفعّال، وتجاهل الاهتمام بتنمية

- المصادر المائية، والتدخل في بناء الصدود، وبناء الصدود في مناطق غير ملائمة، واستنزاف المياه الجوفية، والاستنزاف في منح التراخيص لأحبار آب جديدة وفق معدلات عالية، واهتراء شبكات المياه وترهل البنية التحتية، والسياسات المائية هي معالجة أنية لأزمات ذات أبعاد مستقبلية تحتاج إلى تصورات شاملة ومتكاملة مما يجعل على تطبيق السياسات اليومية على البعد الاستراتيجي.

الأمر الذي يؤكد حدوث إشكالات مائية قد لا تدفع فيها مثل هذه الحلول اليومية.

- انخفاض حصص قطاع المياه الري في خطط التنمية، الأمر الذي يؤثر على تنمية موارد الأرض المائية. مساهمة قانونين والتشريعات في

تفاقم الإشكال المائي كونها لا تقتاسب مع الواقع المتنامي. هذا إضافة إلى أسباب أخرى عديدة ليس أقلها عدم وجود أنظمة تخزينية كافية وذات جنوى اقتصادية لتجميع مياه الفيضانات، فمعدل المياه البسطحية 960 مليون متر مكعب سنوياً في حين أن الكميات المتاحة للاستعمال 4.2 ملايين متر مكعب فقط.

وفي إطار حديثه عن الجفاف في الأردن وأبعاده المستقبلية اجتماعياً واقتصادياً، يقول د. محمد رشيد، مدير مركز البحوث والدراسات المائية والبيئية في الجامعة الأردنية، إن منسوب المياه الجوفية في بعض الأحياء المائية انخفض بدرجة كبيرة، أدى في بعض الحالات إلى جفاف آبار جوفية عديدة جراء نقصان معدلات التغذية الجوفية وزيادة معدلات الضخ ولجميع الاستعمالات، وقد أدت طبيعة الموارد المائية المحدودة وزيادة السكان إلى تحويل

الإشكالات المائية إلى أزمات في الأردن، خاصة في سنوات الجفاف، فقد بلغ حجم المياه المستقلة حالياً في ما يقرب من 862 مليون متر مكعب، وإن أقصى ما يمكن استغلاله من المصادر المحلية يصل العام 2020 نحو 1300 مليون متر مكعب، وإذا لم تتوافر مصادر مائية بديلة سيكون ذلك على حساب الزراعة.

ومن ناحية أخرى تبقى غالبية التصورات الاستراتيجية المستقبلية للإشكال المائي في أبحاثها وذلك بسبب ضعف المصادر المتوفرة لتغطية هذه المشروقات وذلك محصورة للأزمة الاقتصادية والمالية العالية التي يعاني منها الأردن والتي أثرت على تطوير وتحديث الكثير من البنى ذات الأهمية الاستراتيجية والمكانة.

مع هذه الظروف ذات الأهمية: مشروع تحلية مياه البحر: مكلف وباهظة، وليس بإمكان الخزينة الأردنية تحمل ذلك في الفترة الراهنة. ولكن ومع ذلك فإن التفكير الاستباقي ببنية مساهمة نظراً لتطور العامل

تقني الهائل.

مشروع نقل المياه من نهر الفرات - العراق إلى حوض حماد، فمن زاوية



المصدر: البيان

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استراتيجية بعد التفكير بمر المياه عبر أنابيب من نوبة عربية مجاورة إلى الأردن أكثر نفعاً وللق ضرراً من الناحية الأمنية والسياسية، لذا فإن بحث هذا المشروع يعد أمراً حيوياً لا يمكن تجاهله لأي اعتبارات أخرى.

- الحفر في باطن الأرض، تتركى الحكومات المتعاقبة أن الحفر مكلف وغير مضمون النتائج في حين أن عملية الدول لديها مسوحات مائية تظهر مدى توفر العامل المائي، وهذا ما أظهرته إحدى الدراسات الروسية مؤخراً حول وجود خزانات مائية في الأردن تكفي لثمانين حيلائه ويشكل استراتيجي.

- مشروع الديسي: وهو جزء من حوض الجفر، ويمتد إلى وادي عربة وتزيد مساحته على 6600 كم مربع، حفرت سلطة وادي الأردن خمسة آبار بعمق يتجاوز 1200 متر، طاقاتها التشغيلية المستغلة تقدر بنحو 75 مليون متر مكعب.

ومن المتوقع توصيل مياه الديسي إلى عمان عبر أنابيب بطول 310 كم، ومن المتوقع أيضاً أن تصل طاقته التشغيلية مستقبلاً إلى نحو 120 مليون متر مكعب، وتبلغ الكلفة المقدرة للمشروع 440 مليون دينار، إذا تحولت الحكومة على الدعم اللبني في ذلك.

تعتبر مياه الديسي من المياه النظيفة والخضنة وموافقاتها نادرة الوجود على مستوى عالمي، حيث ترى بعض الدراسات أنها تعتبر ثروة هائلة لو أحسن استغلالها بشكل أمثل وذلك بتعبئتها وبيعها إذ تقدر بعض الدراسات إمكانية الحصول على عائد تقدر بنحو 7.5 مليارات إذا بيع اللتر الواحد بعشرة قروش فقط.

وتستغل مياه الديسي للأعمال الزراعية التي أيدتها فشليها وعدم جدواها من ناحية الأربود الاقتصادي.

- مشروع سد الوحدة المشترك مع سوريا والذي يضمن 225 مليون متر مكعب ومكلفة تقديرياً 210 ملايين دولار تكون حصة الأردن من المياه 100 مليون متر مكعب.



المصدر: السياس

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حلول مقترحة لمشكلة المياه في الأردن

جزيرة في السياسات المائية وإدارة الموارد المائية بشكل أمثل من خلال النقاط الثلاث التالية:

- العمل على إيقاف الاستنزاف الجائر والخطير للمياه الجوفية غير المتجددة وعدم المساس بالمخزون الاستراتيجي المائي إلا في حالة الضرورة القصوى.
- العمل على تسريع وتوسيع برنامج السدود المائي إقامة، حيث تظهر بعض الدراسات بأن هناك إمكانية إقامة ما مجموعه 40 سدا لتجميع مياه الأمطار. وهذه السدود رخيصة وزهيدة وممكنة وعملية.

- وأخيراً العمل على إقامة مشروعات الحصاد المائي التي تشير الدراسات إلى أنها في حال استغلالها ستوفر ما لا يقل عن 60 مليون متر مكعب سنوياً، وهي كمية بنظرية النقص الحاصل في المياه.

بمتابعنا المنهجية العامة للسياسات الحكومية المائية والزراعية والصناعية في الأردن، وكذلك القرينة الاجتماعية، نستطيع أن نستنتج التالي:

هـ غياب تصور تكافلي وعضوي بين الحاجات والإمكانات والواقع العملي، بحيث يتم توجيه كل القطاعات لخدمة استراتيجية استثمارية بشكل يدمج إدارة سياسية تعمل لتحقيق وتوفير اشتراطات المستقبل، وهذا يتطلب إعادة النظر في دور ووظيفة الدولة والمجتمع والفرد.
هـ إن المعامل المائي يشكل جوهر عمل الوحدات والقطاعات وموضوع اهتمامها، وعليه يستوجب وضع الحلول والوسائل والبحث عن البدائل للتلحاح لتكوين مستوى الوعي الذي يفرضه الواقع المائي الذي يقرب من الواقع الخطر مما يفترض القيام بأحداث تغييرات



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦/١٧ - ٢٠٠٠



مجلس الوزراء يبحث خطة بكانحة تلوث مصادر المياه وزراء حوض النيل يجتمعون الشهر القادم.. في السودان

الخرطوم.. لته تقرر تحويل مؤتمر وزراء
للياه لدول حوض النيل الى شهر اكتوبر
القادم بمدينة جون والمانيا.. نظرا للحرب
الدارية بين اثيوبيا واريتريا.. يبحث تجربة
الدولة صاحبة الخبرة في ادارة الموارد المائية للانهار المشتركة.
اوضح الوزير ان العديد من الدول والجهات المانحة ابدت
استعدادها للتحويل لتنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض
النيل.. للتلط على ضغط الموارد المتاحة.. مضيرا الى اجتماع
النيل ٢٠٠٠ واللجنة الفنية بأكبر اربابا لشهر يوليو القادم
والا.. وزراء المياه بدول الحوض بالسودان في نفس الشهر
باعتبارها الرئيس القبول للمجلس الوزاري لدول الحوض في
دورته القادمة.

كتب - عصام الشفيق :
يبحث مجلس الوزراء في اجتماعه القادم خطة الطارئة لمواجهة
مصادر تلوث الخشلة للموارد المائية السطحية والجوفية.. والتي
انتهد اللجنة الوزارية المشكلة من الوزارات المعنية من إعدادها
ولتحديد حجم الاستثمارات المطلوبة ومصادر تمويلها.
قال د. محمود ابو زيد وزير الموارد المائية ان الخطة تشمل
اكثر من سبتمبرين لتنفيذها خلال خمس أو عشر سنوات.. ولذا
لحجم التمويل المتاح.. كما تم تصديق الأوربات للنفقات على
مصادر طرقت الترع والصرف والمجاري المائية.. والتشريعات
والوائح المنظمة للتعامل مع المصادر المائية المختلفة.. علاوة على
إمكانية دخول القطاع الخاص في تنفيذ صيانة وإدارة وتشغيل
مشروعات الري والصرف المطبق.



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧/٦/٢٠٠٠

تأجيل اجتماع وزراء المياه لحوض النيل إلى أكتوبر المقبل

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري تأجيل اجتماع وزراء المياه بدول حوض النيل في مدينة جون الأمانة المخصصة لمناقشة تفاصيل إقامة التجمع الجديد لدول الحوض النيل للتكثيف إلى شهر أكتوبر المقبل بسبب الحرب الدائرة الآن بين السودان وإريتريا.

وقال الدكتور أبو زيد إن هذا الاجتماع الذي كان مقررا انعقاده في نهاية الشهر الماضي بهدف في استعراض تجربة الدول صاحبة الخبرة في إدارة الموارد المائية للأنهار المشتركة وخاصة للنيل التي

لديها خبرة طويلة في هذا المجال.. مشجرا إلى أن الأمان ترسلوا إلى اتفاقيات دولية وتنتج مشروعات مشتركة وهو ما يمكن أن تستفيد منه دول حوض النيل.

وأوضح الدكتور محمود أبو زيد أن هناك العديد من الدول والجهات الدولية والماتحة كالبنت الدولي.. قد أبدت استعدادها لتحويل تنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض النيل.. للتعلم على ضعف الموارد المتاحة بدول الحوض.

وقال إن دول حوض النيل لا تستطيع بمفردها تمويل تلك المشروعات المشتركة وإنما لابد من المساعدات الخارجية في هذا الصدد وأضاف وزير الموارد المائية والري أن اجتماع

«النيل» ٢٠٠٠ واللجنة الفنية سيُعقد بكنيس أبابا في شهر يوليو المقبل مشجرا إلى أن وزراء المياه بدول حوض النيل سيبحثون اجتماعا الشهر المقبل بالسودان بحضور الرئيس المقبل للمجلس الوزاري لدول الحوض في دورته الحالية.

وكان الاجتماع قد عقد في أديس أبابا في الخامس والعشرين من شهر مايو الماضي على مستوى خبراء المياه في مصر والسودان وإثيوبيا وذلك في إطار مبادرة دول حوض النيل المشتركة بين الدول الأربعة لبحث إقامة مشروعات مشتركة بين الدول الثلاث. تنفيذا للاستراتيجية التي وقع عليها وزراء الموارد المائية في مؤتمرها في ٢٢ من شهر مارس الماضي.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٦ / ١٩٩٢

تركيا: الأزمات والمياه

هنا أخذت الأزمة تتفاقم يوماً بعد يوم، وتتصعب واحدة من أهم المشاكل التي تواجه العلاقات التركية - السورية، والسبب في ذلك السخط على استخدام القضية الكردية كورقة ضغط على أنظمة أخرى في طلب بركة يومها، وليس فقط على نظام سوريا في الغارات رغم حظر تشجيع الديمقراطية على سوريا ذاتها وكان واضحاً أن ثمة بعضاً سوريا الانفصاليين الكراد من خلال إيواء عدالة الإعلان زعيم منظمة حزب العمل الكردستاني، ومع التشنج الإعلامي الذي ازداد كثافة تزامناً مع سقوط الآلاف من المواطنين الأكراد ضحايا حرب العصابات التي تشنها المنظمة الانفصالية جاءت نقطة النهاية، فمن خلال عبارات واضحة لم تشتمل التنازل حشرت تركيا سوريا وبدأت انقرة تعد للعبة لشن هجوم مسلح على ما تعتقده أسكن وجرد الإغنيين الأكراد في سوريا، وهنا تدخل

مياهها، وبطبيعة الحال أن السيد يماظ كان يدرك تماماً خطا طريقته إلى مشكلة المياه الموجودة منذ زمن ليس ببعيد، ومع هذا لم يتحول إلى أزمة كانت أن تصل إلى براع مسلح حتى - مشروع الجاب - التي اعترضت عليه سوريا والعراق كان موجوداً، ولكن ما أن دخلت تركيا بعد لتتورك في ٢٦ يوليو عام ١٩٩٢ والذي يمثل الحلقة المركزية للمشروع الجاب - هنا أدرك الطرفان أن تركيا لاتهدف لسط في أناء - لتتصالحين واجتماعي في أكثر المناطق التركية فقراً وطرداً للأكراد، وهي مناطق جنوب شرق الأناضول كما قال سليمي نيميريل عندما كان رئيساً الحكومة آنذاك، إن الجاب يهدف إلى محو الصورة المشيرة التي تشمل جميع مرافق المياه في الجنوب الشرقي أو أن للشروع بهدف إلى أن يتم الخير على دول الجوار خاصة سوريا والعراق، وأما بات للوصول بعمل فقرا من الدوائر السياسية

ربما كانت السيدة تانسو شمال محطة بصيرة حربية في قلوبها إبان توليها للتركية التركية في الفترة من ٩٢ وحتى ١٩٩٦ هذه مياظا ومن هنا أن تبينها أن نريد ولكنها سببت ربما عن عمد - وإذاع سياسية في نظام الأزل - لأن كاستها كانت أثناء زيارة إسرائيل - أي من حقها البيع ولكن بالاتفاق والكسوة مع الطرفين المتعين خشية أبناء وهما سوريا والعراق. أضاف إلى ذلك أن مسألة الجاب في حد ذاتها سراً اتفقت الأطراف أن لم تتفق تواجها بصورة ملحة من الحاجة العملية وهذا هو قول الخبراء، التخصصين، بيد أن مياظا مع المياه مطروح منذ سنوات عديدة غير أنه لم يتحقق حتى الآن لكن غير مفهوم تلك القولة التي تلفظ بها السيدة مسعود يماظ رئيس الحكومة رقم ٥٥ - ويشاركه أيضاً عدد من الساسة الأتراك - وهي مساهدا في طمأنه، ثم أضاف قائلا "واذا كان هناك من يقسم نطقه لتركيا على استعداد أن تقسم



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٠

يبدو أن فكرة الآن في اللعب التركي، متراكبا لشتى قبل اتفاق، المضمّن، أن يكون الحوار مع دمشق مقصوداً فقط على مكافحة الإرهاب، وفيما سوريا متصفاة شاطئ حزب العمال الكردستاني في أرغيفها، على أن يتم بحث القضايا المطلة الأخرى عندما يتأكد لائقة أن الملف الكردي الخلق، وهذا ما تم بالفعل واعترافت السياسة الأتراك، أي أن الأجواء مناسبة لبدء خطوات عملية باتجاه الاتفاق على سياسة مائة ترشيد البلدين خاصة وأنه لم يعد هناك أزمات سياسية بينهما، مع الأخذ في الاعتبار أن أي اتفاق قد يتوصل إليه الطرفان لابد وأن يكون بعيداً عن أي مشاكل سياسية قد تطرأ لأي سبب من الأسباب، وبما أن الأبناء تنبع من الأراضى التركية تصيح لائقة هي المطلوبة بهذا القدر!

انقرة - سيد عبد المجيد

الرئيس حسني مبارك فتيل الحرب، وتوافق سوريا على بدء حوار جاد تكشف عنه اتفاق أصمة، في أكتوبر ١٩٩٨ الذي اقتصر على التواحي الأمنية دون أن يتطرق إلى موضوع المياه المتجر في الأمر لثمة منذ ذلك التاريخ والعلاقات بين البلدين تشهد تطوراً مطرداً، ورغم قيام العديد للقوة بإثارة مشاكل تلحق بال سوريين مازالت تدعم الإرهاب فإن المسؤولين الأتراك كانوا يعملون بين الحين والآخر، أن تعاون المسلمين من مجال مكافحة الإرهاب مستمرة، وبفعل الزيارات التي لم تعد مقصورة على بحث الموضوعات الأمنية بل تعدتها لتتحدث سبل تطوير العلاقات التجارية والاقتصادية. والمسؤول المطروح الآن بعد وصول الرئيس السوري حافظ الأسد ماداً عن قضية المياه فندى، حل تلك القضية تبقى العلاقات في عهد الربيع قد تعطلها أي أزمة سياسية طارئة ١١٩٢

بسبب الحرب الاثيوبية الإريتريّة

تأجيل اجتماع وزراء المياه بحوض النيل إلى أكتوبر القادم

وأوضح الدكتور محمود أبو زيد أن هناك العديد من الدول والجهات الممولة والمانحة كتابتكم الدولى . قد أبدت استعدادها لتمويل تنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض النيل . للتغلب على ضعف الموارد المتاحة بدول الحوض وقال أن دول حوض النيل لا تستطيع بمفردها تمويل تلك المشروعات المشتركة ولابد من المساعدات الخارجية . وأضاف وزير الموارد المائية والرئ أن اجتماع النيل ٢٠٠٠ واللجنة الفنية سيمعقد باديس ابايا فى شهر يوليو القادم . مشيراً إلى أن وزراء المياه بدول حوض النيل سيمعقدون اجتماعاً الشهر المقبل بالسودان بوصفها الرئيس المقبل للجلسة الوزارى لدول الحوض فى دورته القادمة .

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرئ أنه تقدر تأجيل اجتماع وزراء المياه بدول حوض النيل فى مدينة بين الاثانية للشخص المناقشة تفاصيل إقامة التجمع الجديد لدول الحوض البدول للتكثيف الى شهر أكتوبر القادم بسبب الحرب الدائرة الآن بين اثيوبيا واريتريا . وقال الدكتور أبو زيد فى تصريحات صحفية أمس إن هذا الاجتماع الذى كان مقرراً انعقاده فى نهاية الشهر الماضى بهدف إلى استعراض تجربة الدول صاحبة السبورة فى إدارة الموارد المائية للأنهيار المشتركة وخاصة لاثانيا التى لديها خبرة طويلة فى هذا المجال . مشيراً إلى أن الاثنان توصلوا إلى اتفاقيات دولية وتنفيذ مشروعات مشتركة وهو ما يمكن أن تستفيد منه دول حوض النيل .



المصدر: النيابا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٠

على غرار الأردن

وفد اسرائيلي في أنقرة لدراسة شراء المياه التركية

المثلية إضافة إلى المستشار
الخصائص لرئيس الوزراء
الاسرائيلي ايهود باراك.
وسيعقد الوفد خلال هذه
الزيارة تقارير نهائية عن نتائج
اتصالاته ودراساته حول
موضوع شراء المياه من تركيا
تمهيدا لعرضه على مجلس
الوزراء الاسرائيلي لدراسته
 واتخاذ القرار الخاص به.

يذكر أن الأردن يرغب أيضا
في شراء المياه من تركيا. وقد
زار وزير الري الأردني أخيرا
تركيا للعرض نفسه أطلع فيها
على مشروعات تغذية المياه التي
قامتها الحكومة التركية في
مدينة انطاكية.

وكانت تركيا طرحت فكرة بيع
المياه إلى دول المنطقة تحت اسم
«مياه السلام» على أن تشمل هذه
المسألة كل الدول الخليجية،
إضافة إلى كل من اسرائيل والأردن
وإراضي الحكم الذاتي.

اسطنبول - صالحة علام:
من المقرر أن يصل وفد
اسرائيلي - وصف من جانب
المصادر في الخارجية التركية
بأنه رفيع المستوى - إلى تركيا
اليوم على الأرجح، في زيارة
رسمية تستغرق ثلاثة أيام
لإجراء اتصالات ودراسات حول
مسألة تسليح المياه وشراءها من
تركيا.

هذا وسيعمل الوفد الاسرائيلي
الذي ترأسه وكيل وزارة البنى
التيحية إلى اسطنبول أولا، ومنها
إلى انطاكية لتفقد منشآت تصفية
المياه المقامة فوق نهر مناجات،
بحسب الوفد بعدها إلى
العاصمة أنقرة بهدف استكمال

محادثات مع المسؤولين الاتراك.
والهدف مصادر الخارجية
التركية أن الوفد الاسرائيلي
يضم عددا من كبار مسؤولي
وزارات الخارجية والمالية
والصحة ومؤسسة الشؤون



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

وفد إسرائيلي يزور تركيا لبحث الحصول على المياه

الأنقرة - ساعد عبد المجيد: يبدأ اليوم وفد إسرائيلي زيارة للعاصمة التركية أنقرة للتشاور مع المسؤولين الأتراك حول سبل تنفيذ مشروعات بيع المياه التركية لإسرائيل.

ومن المنتظر أن يتوجه الوفد الذي يضم المستشار الخاص لرئيس الوزراء إيهود باراك ورئيس قسم المياه في الخارجية الإسرائيلية إلى منابع نهر «بنطجات» التركي.

على صعيد آخر، ذكرت الصحف التركية أمس أن وفدا أمريكيا يقوم الآن بمعد على صعيد آخر، ذكرت الصحف التركية أمس أن وفدا أمريكيا يقوم الآن بمعد سلسلة من الاجتماعات مع كل من مسعود يرازني زعيم حزب الأستاني الديمقراطي وحلال طلباتي زعيم الاتحاد الديمقراطي في شمال العراق. تمهيدا لاعد مؤتمر يضم الاثنين في العاصمة الأمريكية. واشنطن خلال الشهر المقبل



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٦/٧٠

دماء على وجه قارة سوداء (١)

الأزمة المائية في إفريقيا.. أرقام وحقائق في قمة توجو

الموارد الطبيعية ليست أرضا ورثنا عن أجدادنا وإنما هي أمانة اقترضناها من أحفادنا!! قول مأثور في ثقافة عدد من قبائل إفريقيا جنوب الصحراء التي يحلو للبعض أن يصنفها بالبدائية ذلك القول الذي يعبر عن المسؤولية الخطيرة التي يتحملها كل جيل تجاه الأجيال القادمة والتي تحتم عليه الحفاظ على الموارد الطبيعية من التلوث والنفاء.

رسالة جوهانسبرج

يحيى غانم

الطبيعة من عرق الهوتو في رواندا ضد أخوانهم من أبناء عرق التوتسي والتي راح ضحيتها ما يقرب من نصف مليون شخص أبتهس الحال بجثثهم في القمحيرات العظمى والتي تحولت إلى مقبرة مائية مائلة وبأسببه ذلك من تلوث عضوي في مئتي ألفه خضرة خردا المياه في جنوب إفريقيا يتكبدون أن الأزمة المائية في منطقة الجنوب الإفريقي وخاصة الأجزاء وشمال البعد الأول للأزمة في التمس السكاني للتسارع في دول الجنوب الإفريقي بشكل لا يتناسب مطلقا مع إمكانات تنمية الموارد المائية . أما البعد الثاني فيتمثل في ندرة المياه التي تعانيها بعض دول المنطقة خاصة تلك التي تعتمد على المياه الجوفية ويصعب الخضراء أن العمل العالمي لاستهلاك المياه يتراوح بين ١٠٠٠ ١٧٠٠ متر مكعب لكل فرد فإذا انخفض نصيب الفرد من الألف وقعت الجاعة المائية

وحيث إن الكوارث تستهوي بعضها البعض فإن الكوارث ستكون أمة كلما

إلا أن ما يحدث في إفريقيا بخلاف تماما هذا القول المأثور الذي لا يتطرق كلمة من كلمات من حكماء بالاضافة إلى وهي معش من جانب تلك القبائل البدائية للعلاقة الوثيقة بين الاقتصاد والبيئة تلك العلاقة التي لمثل العديد من الحكومات الإفريقية بعبودتها من الاقتصاديين غير الداهيين في أمراكها خاصة مع انتشار العروب المخلقة التي كانت ومازالت تمزق أوصال القارة السوداء

مستمع تقارير المنظمات الدولية والأقليمية المتخصصة تؤكد أن العروب التي اجتاحت إفريقيا بداية من إفريقيا شرقا إلى سواكوتون غربا مروراً على كل من الكومبو ومنطقة الصحيرات والديولا ستضاعف من الأزمة المائية المنيعة في دول إفريقيا جنوب الصحراء بما في ذلك جنوب إفريقيا نفسها خاصة مع تراجع مشاريع الاستغلال الأمثل للموارد المائية الهائلة التي تشتمل بها منطقة الجنوب الإفريقي بسبب العروب

فقد أشد أن أزمة العروب في تلك المنطقة تصيب الموارد المائية بها بالتلوث الشديد وإلّا أن الموارد تعود على التآكل

الموت للعروب على البيئة في إفريقيا ما حدث عقب النجحة التي قام بها أبناء

ازدادت حدة المعاناة المائية لربما شغل علو المياه بسبب سوء استغلالها في تقرير حول عنوان مستقل الموارد المائية في القرن ٢١ أكدت المنظمة الدولية للظواهر المناخية أن ٢٩ دولة من دول العالم ستعاني خلال القرن الحالي من أزمات مائية خطيرة مما سيضاعف بالتالي الأزمات المائية التي تنامي إلى حد المصاعب في قارة إفريقيا بالفعل ويشير التقرير نفسه إلى أن ١/٤ من الحاصلات الزراعية في العالم تنتسب إلى ذلك النوع الذي يحتاج إلى الري الكفيل أما نصيب إفريقيا من ١/٤ من تلك الحاصلات فيمثل أكثر من ١/٨ وستتدهور التنوير خلال أن مثل تلك الأزمات المائية ومن ثم الغذائية ستؤدي إلى تعاطف حركات هجرة جماعية ومن ثم إلى مزيد من المصاعب المنيعة

أما البعد الثالث للأزمة فيتمثل في قصور أداء الاقتصاديات العالمية العظمى من دول الصحراء الذي يصل في بعض الأحيان إلى الكارثة وهو الأمر الذي يعكس بالنسب على البيئة في مقدمات المياه فمن الطبيعي في ظل الأزمة الاقتصادية الخائفة التي تعميها القارة لا تتمكن غالبية دولها خاصة تلك التي تقع جنوب الصحراء من تحديث نظم الري لديها

في دراسة عمل شغقت أخبارا مفروغ إفريقيا حول إدارة الموارد المائية في الجنوب الإفريقي أكد المشاركون أن استمرار وسائل الري المختلفة في معظم دول المنطقة يؤدي إلى أضرار من ٢٠- ٢٥٪ من الموارد المائية بالفعل مما يؤثر على نصيب الفرد في مياه الشرب



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠

الغذاء العالي لتتسارع أوبئة شلل الأطفال والتهاب السحايا مع وجود ١.٧ مليون من سكان البلاد قدقوا الملقح وهو الرقم الذي يمثل حشر سكان البلاد بالاضافة إلى تكسي ٧٠٪ من السكان في المدن هربا من المناطق الريفية التي تتعرض في الغالب لتصف الجائيس وأهل النطقة التي لمت تسير منظمة الغار البطار لها والتي تتشكل في أثر الحروب على الهجرات الجماعية للسكان من الريف إلى المدن مسببا لمزيد من الأسان بظير جانبها آخر من الجواب المتعمدة لمساء قارة إفريقيا والذي يتشكل في تلك الريف الذي لا يتوقف لسكان الريف على المدن فالأرقام تشير إلى أنه بحلول عام ٢٠١٠ فإن ما يقرب من ٨٠٪ من سكان إفريقيا سيظلون للحياة في المدن في حين أن الأصل في الأشياء سواء في إفريقيا أو في غير إفريقيا أن أغلبية السكان يعيشون في الريف. المشكلة أن ٨٥٪ من سكان المدن الإفريقية في ذلك الوقت لن تكون في استطاعتهم الحصول على مياه شرب نظيفة غير ملوثة في حين أن نصف هؤلاء السكان لن يتمتعوا بأنظمة صرف صحي كما أن ٧٥٪ منهم لن يبعدوا مسكنا آمنا في الوقت نفسه فإن ٧٩٪ من سكان المدن في عام ٢٠١٠ سيماون البطالة رسميا مما سيوقع بظاهرة كسب العيش من أنشطة غير قانونية إلى التتساعف وبالرغم من أن قسوة الطبيعة على مناطق واسعة من إفريقيا هي حقيقة واقعة والمثل واضح في موجات الجفاف القاتلة التي تصرب منطقة شرق القارة كل بضع سنوات تلك الهمسات التي تستمر في بعض الأحيان سنوات طويلة إلا أن تلك الحقائق الماثقة والمفولية لا تفي حقيقة أن بعضا من دول مشرق القارة لا تكتفي بقسوة الطبيعة على شعوبها في الوقت الذي تناشد فيه دول مثل إثيوبيا وأريتريا دول العالم للحد من بعضات اللاجئين من الدولارات وأزمات شعوبها من هلاك محقق بسبب الجفاف تجد أن اللواتين قد دمرتها أسلحة في أحدث جولة من القتال العنوي فيها بينهما تتمايز فيهم ١٠٠٠ مليون دولار

وإذا كان القول الشائع بيد بأن الناس على دين ملوكهم فإن ذلك يتصور سيل القاذبية العظمى من شعوب القارة تزيد حجم العديد من مسئولية دول القارة والتي تتشكل في مسئولية قسوة الطبيعة من ناحية أخرى في المعاناة غير الإنسانية التي تعيشها شعوب القارة فالرغم من كون قسوة الطبيعة على بعض دول القارة حقيقة واقعة فإن ذلك لا يعني أنه إذا كانت الطبيعة تقسو أحيانا على القارة السوداء إلا أنها كانت الأكثر سخاء معها على مستوى الدوارد الطبيعية مما يظل الحاجة الأولى لبعض المستوطنين في إفريقيا أيضا فإيه مع التسليم بوجود مؤامرات غربية تحركها مصالح الاقتصادية فإن ذلك لا يعني أن تحالف الكثير من الأفارقة أنفسهم في بعض الأحيان مع تلك القوى الغربية يمثل خطرا على شعوبهم أكثر بكثير من تلك المؤامرات في حد ذاتها ولذلك قصصة أخرى



المصدر: القيس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٦/٢٠٠٠

المفاوضات مستمرة على تفاصيل الكمية والنقل تركيا ترفض الـ ١٦ سنتا لطن المياه الى اسرائيل

استطنبول - حسني محلي:

المدير العام المؤسسة المياه التركية
أن المباحثات مع الوفد الاسرائيلي
ستحسم هذه المرة موضوع السعر
واساليب نقل المياه الى ميناء حيفا.

خيارات

وقال ان اسرائيل تفكر بنقل
المياه اما بواسطة انابيب يتم منها
من سائنا ومغات الى حيفا، او
بواسطة بانونات بلاستيكية يتم
سحبها عبر البحر الابيض
وقالت مصادر قريبة ان اسرائيل
لم تحدد بعد كمية المياه التي
ستشتريها كما لم تحدد الفترة
الزمنية.

واضافت ان تل ابيب تقترح على
انقرة ما قيمته ١٦ ألف ١٨ سنتا
لطن بحجة ان تكاليف النقل عالية،
لكن تركيا ترفضه.

واقترح للمفاوضين الاتراك على
نظر الهم الاسرائيليين بيع المياه
الى الاردن والفلسطينيين عبر ميناء
حيفا.

وجلبت الاوساط الدبلوماسية
الانتباه الى ان الحكومة التركية
بدورها ليست مستعجلة في هذا
الموضوع ولا تريد ان تكون تركيا
في موقع «المصدر المالي» لاسرائيل،
اذ تسميها على دفع الـ ١٦
الفلسطينيين ايضا المياه، بعد
اتضاح مضير السلام على المسارات
المختلفة.

يتفق وفد اسرائيلي كبير اليوم
الثلاثاء محطات المياه التركية عند
مصب نهر مائنا ومغات على البحر
الابيض المتوسط، كما سيطلع على
الامكانيات المائية للنهر وتوعية
المياه التي تفرغ تل ابيب بشرائها
من تركيا.

ويضم الوفد خبراء ومسؤولين
من وزارات الري والطاقة
والخارجية، وسيبحثون تقريرهم
حول هذا الموضوع ويقدمونه الى
رئيس الوزراء الاسرائيلي ايهود
باراك الذي سيتخذ بدوره قراره
النهائي.

وسيجري الوفد غدا في انقرة
مباحثات رسمية للاتفاق مع
المسؤولين الاتراك على السعر
والكمية التي ستشتريها تل ابيب
من المياه.

وقال مدير مشروع مائنا ومغات
مصطفى التون دال - القيس، ان
تركيا على استعداد لبيع ٥٠٠ ألف
طن يوميا.

واضاف التون دال ان المياه
ستكون نقية جدا وقابلة للشرب
مباشرة وأشار الى ان محطات
الضخ والتحذية والتخزين قد تكلفت
بلاذ حوالي ٢٠٠ مليون دولار.
وعلى صعيد آخر، قال نائب



المصدر: القدس

التاريخ: ١٦ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

210 آلاف مواطن في رام يعانون من نقص المياه منذ الأسبوع الماضي إسرائيل ستقلص حصص المياه المخصصة للفلسطينيين وتدرس إمكانية استيراد المياه من تركيا

في منطقة رام الله يعانون منذ الأسبوع الماضي من نقص شديد في المياه، وقد تم قطع المياه عن مئات البهوت طوال أيام الأسبوع الماضي، وقالت مصادر فلسطينية أمس أنه كان من الممكن أن تكون الضائقة أقل خطورة لو لم تعامل الإدارة المدنية في إصدار التراخيص لخط مياه وبناء غرفة للوحة كهربائية من أجل ضخ المياه من البئر الجديدة في عين سمية شمالي رام الله.

ويقع البئر وخط المياه المزمع مده في منطقة (ج) تحت السيطرة المدنية الإسرائيلية، وأقدم الفلسطينيين طلبات للحصول على التراخيص في السابيع من آذار وحتى لو تم إصدار التراخيص هذا الأسبوع فإن مد الخط يستغرق ستة أسابيع على الأقل.

وهذه أزمة المياه الأخطر التي لفتت بمنطقة رام الله في الـ 35 سنة الأخيرة، كما يقول عبد الكريم اسعد مدير مصلحة مياه القدس، المسؤول عن شبكة المياه في منطقة القدس-رام الله والتي تحصل على المياه من أربع آبار في عين سمية ومن شركة مكوروت، وهذه الآبار وفرت في السنوات الأخيرة 30 في المئة من استهلاك المياه.

وفي هذا العام وبسبب الجفاف تم تقليص ضخ المياه من الآبار إلى النصف.

والسبب الآخر للضائقة حسب أسعد هو أنه بدل نقل 24 ألف متر مكعب من المياه يوميا حسب وعدها

الجمع ومد انبوب بطول 13 كم من الجميع إلى حوض نهرا، وتقدر تكلفة إقامة هذه الشبكة بـ 20 مليون دولار. وبسبب قصر الوقت لن تنشر مصلحة المياه كما يبدو عطاء للاستيراد بل ستسلم المشروع لأحدى الشركات الدولية العاملة في هذا المجال وحسب التقديرات التي جرت في شركة مكوروت ومصلحة المياه من شأن تكلفة الاستيراد أن تصل إلى 65 حتى 75 سنت لكل متر مكعب في عقد توفير مياه لمدة ثلاث سنوات. وقدمت مكوروت في العام الماضي تقريرا لمصلحة المياه جاء فيه أن استيراد المياه أكثر تكلفة من المحلية.

ونشرت مكوروت أمس تقديرات جاء فيها أنه في خريف 2000 ستصل أحواض المياه الأساسية الثلاثة في إسرائيل إلى مستوى منخفض لم يسبق له مثيل. وحسب التقديرات سينخفض منسوب المياه في طبرية إلى ناقص 214 مترا (أي متر تحت الخط الأحمر القديم ونصف متر تحت الخط الجديد) وفي البئر الجوفية في السلسلة الجبلية الوسطى سينخفض المنسوب إلى 78 سم تحت الخط الأحمر. وفي بئر الساحل التي هي البئر الجوفية الاحتياطية في إسرائيل سينخفض المنسوب بـ 70 سم أقل من المنسوب الذي سجل في الخريف الماضي.

إلى ذلك ذكرت رسالة صحفية هارتنس في الفاكس عبره هاس أن حوالي 210 آلاف مواطن في 50 قرية

■ سيخافون إسرائيل إلى تركيا اليوم وقد إسرائيل طاريء من أجل فحص إمكانية استيراد مياه من هنا حتى الصيف، ويترأس الوفد مدير عام وزارة البنى التحتية وأمور المياه بالوكالة يعقوب الفراتي. ويضم الوفد أيضا مدير عام شركة مكوروت عاموس اخشتاين، والمسؤول عن مشروع استيراد المياه في مكوروت تسيون كوهين ويمكن أن وزارات المالية والصحة والخارجية، وقال اخشتاين أمس أنه على ضوء الوضع المشكل في حقل المياه فإن استيراد المياه في الصيف الحالي بدأ حالا لئلا يتأثر منه.

هذا وسيجري الوفد الإسرائيلي مفاوضات مع ممثلي شركة المياه التركية وسيوز مجمع تصدير المياه الذي القيم في نهر ميثيت في جنوب إيطاليا، وسيحاولون جعلها ممكنا للاستيراد، وتنتجبة النية إلى الاستيراد في المرحلة الأولى نحو 50 مليون متر مكعب مياه في السنة. وكانت مصلحة المياه قد أعدت خطة احتياطية لاستيراد المياه من تركيا، وحسب هذه الخطة فإن استيراد المياه سيتم في صهاريج نقل قديمة بسعة 250 ألف متر مكعب بعد تحويلها، وتقل هذه الصهاريج المياه إلى مجمع تلريغ لشركة خط انبوب إيالات عسقلان، في جنوب عسقلان، ومن هناك لتتدفق إلى حوض المياه نهرا في جبل لخيرين وتندمج مع شبكة المياه الطرية لمكوروت، ويستعدي مشروع الاستيراد إقامة محطة ضخ في



المصدر : القدس

التاريخ : 17/12/2000 للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اتفاقات أوسلو - فإن مكررات لا تنقل للسلطات سوى 20-22 ألف

متر مكعب فقط.

ويقول شلومو مرور الناطق باسم مكتب منسق النشاطات في المناطق انه تم خطا تزويدهم بـ 23 ألف متر مكعب من المياه يوميا في الاسابيع الماضية ولكن لم تكتشف تلك سوى في الاونة الاخيرة.

واضاف ان هناك ثمة ميلا لتقليص المياه للسلطات لسببين: الاول ان ثمة في اسرائيل ايضا تقليصا 20 في المئة من الاستهلاك بسبب الجفاف. والثاني لانه الضخ بأن الفلسطينيين فسفوا في الاربع سنوات الاخيرة المياه من أبار في المنطقة بدون تصريح اسرائيل وكان حجم الضخ يتجاوز الحد الذي خصصته اسرائيل.

وقيل اسبوعين حين اتركوا في مصلحة المياه الفلسطينية انه من المتوقع حدوث مشكلة خطيرة في المياه بدلا في مد انبوب المياه من الخط الجديد بدون تصريح. وحسب اسعد امر مراقبو قسم المياه في الإدارة المدنية للسلطات بوقف العمل فورا، وأوضحوا لمصلحة المياه بأن الترخيص تأخر بسبب اضراب مستخدمي الإدارة المدنية (الذي بدأ في أيار/مايو). ولا تكتفي توجهنا الى مرور في وقت متأخر لقد اجتاز عن الرد على موضوع تصريح مد خط المياه.

عميرام كوهين وآخرون
(مارتس). 2000/6/19



المصدر: النابا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ١٦ / ٢٠٠٠

اسرائيل تحاول فرض الأمر الواقع

أزمة مياه خانقة تشهدها الأراضي الفلسطينية

٣ رام الله - ١٠ الأتاحة

الانخفاض الكبير في منسوب المياه يعود للمحسب الاسرائيلي الزائد من شمال وشرق حوض عين سامية، التي يتم ضخها الى مستوطنات الفور الزراعية.

وحسب المهندس كموش فان الحطب الاسرائيلي يحاول فرض الواقع قبل الدخول في مفاوضات الوضع النهائي، مشيراً الى انه بعد مرور خمس سنوات من التوقيع على اتفاق المياه لم ينفذ حتى الآن سوى اقل من ٢٠٪ مما اتفق عليه مع الجانب الاسرائيلي.

وحذرت سلطة المياه من عواقب تزايد أزمة المياه خاصة على ابواب المصيف الذي تعاني منه غالبية التجمعات السكنية الفلسطينية من نقص كبير في كميات المياه، مؤكدة ان حصول الفلسطينيين على الحقوق المائية الفلسطينية كاملة كفيل بانهاء الأزمة.

وظلت أزمة المياه للمستشفيات والعيادات الصحية التي تعاني من انقطاع المياه بشكل متواصل كما يهدد حياة العديد من المرضى داخل تلك المستشفيات التي تحاول التغلب على الأزمة بالاستعانة بالخدمات الصغيرة.

من جانبه قال مدير مصلحة مياه القدس عبد الكريم اسعد ان انخفاضاً بلغت نسبته ٥٥٪ في انتاجية المياه حدث خلال العام الحالي مقارنة بما سبقه ولأول مرة اضطرت المصلحة منذ ٢٥ عاماً الى تخفيض انتاجية وتشغيل ابار عين سامية لتجنب ارتفاع نسبة الملوحة وعدم تعريض الضخات للخطر كما أدى الى تشغيل بعض الابار مدة ٨ ساعات يومياً، لكنه دعا المواطنين لعدم الفرغ والتعاون لتجاوز الحصة المائية التي تعطيها منها المحافظة في الأونة

■ تعاني غالبية المدن والقرى والبلدات الفلسطينية في الضفة الغربية من أزمة حادة في المياه منذ مطلع الشهر الجاري، حيث تشهده انقطاعاً متكرراً للمياه وسط حالة من الترويق والانتظار الشديد للمواطنين الذين ابدوا تفوقهم من استمرار الأزمة خاصة وان ايام الصيف ما زالت في بدايتها. وحظيت أزمة المياه التي تشهدها الأراضي الفلسطينية باهتمام الشارع الفلسطيني خاصة وانها لمس جميع شرائح المجتمع، كما دفع سلطة المياه الفلسطينية إلى تصعيد اسرائيل مسؤولية الأزمة.

ولما المواطنين الفلسطينيون الى شراء لتكات المياه، وفي الوقت نفسه يسمون عدم اكثر انهم لتعثر المفاوضات في ظل أزمة المياه الراهمة والتي تردت تصريحات المسؤولين الاسرائيليين حولها بالقول ان مياه الامطار التي سقطت خلال العام الحالي لم تساهم في رفع منسوب المياه للحد المطلوب واشتدت أزمة المياه في محافظة رام الله والبيرة أكثر المدن الفلسطينية حاجة للمياه نظراً لكثرة المصانع والمحال التجارية والمؤسسات الرسمية والأهلية فيها.

واكد نائب رئيس سلطة المياه فضل كموش ان أزمة المياه الحادة التي تواجه محافظة رام الله والبيرة تعود الى النقص الكبير في كميات المياه التي تزود بها المحافظة بفعل انخفاض معدل ذوب المياه من ابار عين سامية الى أكثر من ٥٠٪ منذ بداية الشهر الماضي، أي من ١١٠ هـ لقف متر مكعب يومياً الى ٥٠ ألف متر مكعب يومياً. وأوضح ان



المصدر: البحر

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤٤٠/٦/٢٢

الاحيرة

وأوضح ان المطلب الاسرائيلي وعد سلطة المياه بثمانين ثوبيد كمية ٢١٠٠٠ متر مكعب يوميا على الاقل لكنه لم يف بهذا الوعد حتى الآن ويورد الكمية بنقص يصل الى ٢٥٠٠ متر مكعب يوميا. ومطالب بالعمل على ربط بشر هذا العام الماضي في عين سامية بالمحطات المائية مؤكدا ان سلطات الاحتلال تخف عاتقها امام هذا الربط بصورة مقصودة. وعن انسحاب الأزمة المائية قال ان ذلك يعود الى ارتفاع عدد السكان واحتياجهم من المياه بنسبة ٧ / للشافة في قيام العديد من المواطنين بتخزين المياه في ابار الجمع أو خزانات اصطناعية حيث ان التخزين الرائد يؤدي الى حرمان السكان في المناطق المرتفعة من وصول المياه اليهم. وقال لقد شهدنا باجرامات عديدة للتخفيف من حدة اية أزمة محتملة من بينها تركيب وحدة احتياطية لتستوعب كميات المياه الإضافية التي قد يقدمها المطلب الاسرائيلي بالإضافة الى بنز رقم ٩ في عين سامية. وأضاف ان هناك ٩٦ مليون شارك مقدمة من الحكومة المالية لتمويل ابار جديدة. وقال ان للسلطة تقوم بتزويد ٢١٠٠ آلاف مواطن بمياه الشرب في القدس ورام الله والبهيرة. وبلغ عدد المشتركين في خدماتها ٣٦ ألف مشترك موزعين على أكثر من ٥٠ سلطة محلية وتمتد منطقة عمل السلطة الى أكثر من ٥٠٠ كيلو متر مربع. مقدرا حاجة المشتركين من المياه في الصيف بحوالي ٤٠ ألف متر مكعب وان كميات المياه المتاحة. والمكني تزويدها بها تبلغ ٢٨ ألف متر مكعب وان العجز المائي اليومي يصل الى ١٢ ألف متر مكعب يوميا.



المصدر: الحياة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٠/٦/٢٠

وقد اسرائيلي يبحث في انقرة امكان شراء مياه تركية

□ انقرة - يوسف الشربيف

يناقشا رغبة الأردن أو أي دولة أخرى في شراء الماء من تركيا. ومن جانبه بدأ وزير الطاقة التركي متغالبلا وأكد أن بلاده مستعدة لتأمين حاجة أي بلد في المنطقة من مياه نهر منافجات وإلى الأبد، على حد تعبيره. ويعرض الإسرائيليون شراء المياه لخمس سنوات مفعلة لسد العجز المائي الحاصل لديهم، وذلك حتى الانتهاء من بناء محطات تحلية على البحر الأبيض المتوسط وكانت إسرائيل بدأت محادثاتهما هذه مع تركيا قبل عامين ولم تصل حتى الآن إلى نتيجة، مما أشاد بعض الشبهات حول نيات تل أبيب وما إذا كانت تستغل هذا الموضوع للدعاية فقط إلا أن الخبراء الإسرائيلييين أكدوا أن بحث موضوع نقل المياه وتكلفتها وبناء خزانات خاصة داخل ماقلات ببط عملاقة لنقل المياه وإنشاء محطة للتفريق في ميناء عسقلان قد استغرقت الكثير من الوقت والجهد والفتور إلى أن هذا المشروع هو الأول من نوعه في العالم ويجب مقارنة سعر المياه التي ستحصل عليها إسرائيل منه بسعر تحلية مياه البحر. وكانت تركيا اقترحت أن يشترك الأردن والسلطة الفلسطينية وإسرائيل في إعداد خطة واحدة لشراء المياه معاً وفق حاجاتها.

■ أجرى وفد اسرائيلي برئاسة ياكو القرائي مستشار وزارة البيئة التحتية محادثات مع مسؤولين أتراك بشأن إمكانية شراء إسرائيل كميات من المياه التركية. وشارك وزير الطاقة والشروات الطبيعية التركي جمهور أرسومر في المحادثات حول إمكانية شراء إسرائيل ٥٠ مليون متر مكعب على الأقل سنوياً من مياه نهر منافجات التركي (ينبع من مدينة انطاكية الساحلية ويصب في البحر الأبيض المتوسط)، ونقل هذه المياه عبر سفن عملاقة.

وصف رام الفيرام مستشار وزير الخارجية الاسرائيلي لشؤون المياه ما يجري من محادثات بأنه ثورة في العلاقات بين البلدين. كما أصر السفير الاسرائيلي على التقاط صورة جماعية للوفد الاسرائيلي مع نظيره التركي أمام الصحفيين رغم أن المحادثات لم تسفر عن نتيجة ملموسة. إذ يفترض أن يعد الوفد الاسرائيلي دراسة جدوى للمشروع لدى عودته ويقدمها للحكومة التي لم تتخذ قراراً بشأنه بعد. وأكد السفير الاسرائيلي في انقرة يوري بارتر أن المحادثات تخص إسرائيل وتركيا فقط وأن الجانبين لم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٢٠٠٠

الشهر والمعدات الصنعية والمعلومات

أبو زيد: توصيل مياه الشرب للمناطق المحرومة في إقليم الدلتا

قناة جديدة بطريق الاسكندرية الصحراوى لخدمة ٢٥٠ ألف فدان

وافق مجلس الوزراء على الخريطة الاستثمارية الجديدة لإقليم غرب الدلتا والتي تعتمد على مياه النيل للمشروعات الزراعية والصناعية وسياح الشرب اللازمة للمجمعات السكنية بالتنسيق والتمارين مع وزارة الاسكان. وأكد الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري أن الخريطة الجديدة تعتمد على إنشاء

قناة بطريق الاسكندرية الصحراوى لخدمة حوالي ٢٥٠ ألف فدان تروى حاليا على مياه الابار وتكلفت استثماراتها ٢,٥ مليار جنيه بهيئة تحديد الخزائن الجوفى لمياه الشرب وترصيدها للمناطق المحرومة. وأشار الوزير الى ان القناة الجديدة تصل تكلفتها الى حوالي مليار و٨٠٠ مليون

جنيه ويستغرق تنفيذها ثلاث سنوات. يعملها المستثمرون وحصل كميات المياه اللازمة بها الى ٢,٥ مليار متر مكعب سنويا. قال الدكتور محمود أبو زيد انه قرر تشكيل لجنة فنية عليا من خبراء الوزارة لوضع الدراسات الفنية للتصميمات اللازمة للقناة الجديدة. سيبدأ طرحها امام المكتب الاستشاري

لوضع التصميمات النهائية للقناة والتي سوف تعتمد على مياهها على الرياح القاصري معدل ١٠٠,٥ مليون متر مكعب يوميا

والوزير القامة الجديدة تهدف الى تحسين حالة الري وتنشيط المياه على ترسة النوبارية وادومها وتدير حوز الميزان الذي لها وسواجبة مستطيلات خطة التوزيع الكلى

للأراضي بغرب القانا مشيرة الى انه سيتم استغلال

هذه المساحات من خطة الاستثمار التي تنتمى عام ٢٠١٧. وأكد أبو زيد ان الوزارة تدرس كذلك الاستفادة بمياه محقن زئين وابرواى بمد معالجة في زراعة حوالى ٧٠ ألف فدان ضمن هذه المساحات



محمود أبو زيد



المصدر: **المعنى**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٣ / ٦ / ٢٠٠٠

ترشيده المياه في اسرائيل يعني ان لا يغسل المواطنون سياراتهم سياسة الحكومة لتوزيع المياه: على كل فلسطيني الاكتفاء بثلاث الكمية التي يستهلكها الاسرائيلي

■ مثلاً هو الحال في كل صحيفة في هذا الصنف آبشاه،
تتقلب التوازن، وتم تخلص المياه لحكم الفلسطينيين، في
الكان والزمن اللذين يحتاجون فيها الى كمية كبيرة من مياه
الشرب مثلاً نحن الاسرائيليين، ولقاء الجارية في الاثابيب
تصل الى معظمهم مدة يوم او يومين كل اسبوع او اسبوعين.
ومثلاً هو الحال في العام الماضي سبغت الكتيبت في
هذا الصنف آبشاه شاملة للمياه للفلسطينيين، وسيجري
الانتقال اليوم في اعقاب الاقتراح عاجل على جدول الاعمال
قدسه امس الاول النائب عصام مشول من حداد، يجب
الافراض ان يسمع اليوم آبشاه ملاحظة مثل تلك التي التاما



المصدر: العدس

التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢

الفسطاطية؛ منذ عدة أشهر تنتظر توقيعهم على بروتوكول مد خط المياه، بروتوكول؟ يقول عبدالكريم اسمه، المسؤول الفسطيني، هي مصلحة المياه لواء رام الله أن هذه هي المرة الأولى التي يسمع فيها عن ذلك. وحتى الأسبوع الماضي كان يسمع تقديرات أخرى، زعمه الخاطئة.

210 ألف مواطن في حوالي 50 قرية من مكروت، وحددت
الأكاديمية في مجالس البحث والاتفاق المرحلية، وحسب
التفصيليين في كل إنشاء الخدمة القروية وفي كل صيف
مكروت في أكاديمية المطولة، ويقع الأكاديميون كل شهر
لثمة من المياه، وأما كانت القوافل مختلفة فلا يعني أن
أكاديمية المياه مختلفة، وحسب صيغ في مصلحة المياه
الأكاديمية من الحديث عن تقليص متوسطة من 30 في المئة
في أماكن مختلفة، وتقول مصادر في الإدارة المدنية أن هذه
مختلفة، لأنها يكونون أنه على خطا في كل ما قاموا به وتم
توحيدها في الاستجابة الأخيرة في كمية أقل مما يجب.

ويؤكدون في الإدلاء بالفتوى من أن الفلسطينيين هم سرقون
أبناء، أنهم يحرقون في جنين ورام الله أيضا - أيارا، غير
قانونية وخطوا من منسوب المياه، ويؤكد الفلسطينيون أن
هذه الظاهرة موجودة في جنين وتم اسحاق مصطفى الابار
مساعدة قوات الامن الفلسطينية. ويقول الفلسطينيون ان
هذه أبار غير عميقة، تستحم مياهها التي لقط وأن
مصلحة السلطة الفلسطينية طامع من هذه الظاهرة، لا يعرف

الفاشيون عن وجود أهر غير قانونية في رام الله، ويقولون في الآراء المختلفة أنه في كل الأحوال لا مناس من تفكيك، كمية الهباء للفلسطينيين، لذلك لا يعلن أن تقصص الهباء في إسرائيل ولا تقصص في المناطق، تمسح أنصاوا ولكن من المهم التذكر بالأساس: هذا الجدل هو مجرد جزء من الأملاءات إسرائيل في موضوع أهر منذ عام 1967: لويص مصداق الهباء في حالة هو يستند على أسود عدم

[illegible]

وكما هو الحال في كل صيف فإن ضائقة المياه هي عنوان الاتهامات والمضامين المختلفة التي يتبادلها موظفون فلسطينيون وضباط اسرائيليون في الإدارة المدنية وموظفون في مصلحة المياه أو مكوروت.

وفي هذه المرة تخلت رام الله في خضم هذا الجدل العائلي: حيث قال الفلسطينيون أن الإدارة المدنية تماطل في إصدار تصريح لاقامة خط مياه من بحر جليل تم استكمال الضخ منه، وجاء من الإدارة المدنية ردًا على ذلك أن المساطبة هي



المصدر: العربي

التاريخ: ٢٠٠٣ / ٦ / ٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للسطيني ان يتكلم بكلمة حتى ربح الكمية التي يستهلكها الاسرائيلي، وترشيد المياه في اسرائيل يعني ان لا يحصل المواطنون سياراتهم ويتناولون عن ربي حديقة البيت، وتلقيش المياه مرة اخرى للفلسطينيين يعني انه عثرات او مشات آلاف المواطنين ان يضربوا كفايتهم من المياه وسيلقون من استخدام الاراضي والصمام وبساطرون بالكلوت والامراض، وهذه بالطبع مسؤولية اسرائيلية.

محرره ماس
2000/6/21 - (مارس)

المساواة: وحسب معطيات بتسليم تخصص 79 في المئة من مياه الحوض الشرقي - مصدر المياه المشترك بين اسرائيل والفلسطينيين للمواطنين الاسرائيليين و 21 في المئة فقط للفلسطينيين، وهذه النسبة توفر معظم احتياجات الفلسطينيين للمياه بينما توفر الثلث فقط من الكمية المستهلكة في اسرائيل. ويجب على الفلسطينيين في غزة ان يتكلموا بنفس الحصة من حوض الشاطئ الذي يحيط باليود قسرية حدثت عام 1948. وفي غزة كفوا منذ وقت عن شرب المياه من الصنوبر.

المياه الاسرائيلي التوزيع المياه في هذه البلاد هو ان على كل



المصدر : الوفا

التاريخ : ١٦ / ٢ / ٢٠٠٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



... وهكذا أصبح لنهائى ثروة،
بهاج ويشترى ويتساقى مع
البحرول في أحيائه السوقية..
وما يجرى هذه الأيام يتكررها بما
حدث خلال الصدمة البحرولية
الأولى في أعقاب حرب أكتوبر
١٩٧٣.

إذ بعد أن رفعت قنول للصدمة
للبحرول أسوارها من قلل من
توكرين إلى ٩ توكرات ثم ١٥
توكرات للبحرول زادت قنول
قنول للصدمة.. وكان لابد من
رد الصدمة.. وتلحقت في
أوروبا وأمريكا وقبائل
الأمموات تحلق بأن يصحح
بهمول كبحرول مقابل بهمول من
الأمم.. لأن معظم قنول البحرولية
تحتلها نصفا رهيبا في النهاية..
وليعيش القل بل قنول كبحرول
مقابل قنول للصدمة..

● وفي هذا الجدل بدأ
التفكير في استيراد للصدمة من
قنول الأمم سواء من إيران حيث
تتساقى قنول للصدمة في الخلد
العربي أو من تركيا.. ولعل
قنول سحب جبال الجليل من
الجليل الجليل إلى تستحق
البحر الأحمى عند بل للصدمة
ليدخل ويقل أمام ميناء جدة
حيث يتم تقطيعه وتسيجه
ويغلق إلى خزائن برية.. وكان
يقل وراء هذه القنول القنول في
أواخر التسعينات أحد أبناء تلك
الزناج فيصل بن عيسى..
ولكن لم يكن للقنول الخروج
في قنول بسبب مشاكل قنول
عديدة منها أن عمق المياه في باب
الصدمة لا يسمح بمرور جبال
الجليل.. كما أن عملية البحر
عانت من نقص المياه القنول
عملية تستطاع سحب الجليل
الجليل، وأيضا مشاكل انقطاع
أن يابو جزء الأكبر من الجليل
بجهد خروجه من منطقة
الجليل الجليل في النهاية
الجليل، مهما قيل إنه سيتم
تقنيته وتعليقه بمسطحات
بلاستيك ضخمة وقوية لتعني
تسرب المياه إذا ناب الجليل.

● ولأن الشام يحلها بلاته
تجعلها مثلية رهيبا بسبب
الجبال القنول بضرها منذ
سنوات وبالتالى انخفاض
منسوب المياه الجوفية فإن
الصراع على المياه على أشده في
هذه القنول قنول سوريا

والإيرانيين والسوريين وإسرائيل
ومن هذا فليما يقول إن حرب
الجليل في هذه المنطقة ستكون
بسبب المياه.
وفي هذا الجدل معروف أن
إسرائيل تتشدد في ألا تعود
الصدمة السورية على القنول
القنول من بحيرة طبرية
وتتخطى عليها مستوطنات
السلام في تلك القنول.. بل إن
إسرائيل لا تتكفى القنول بل
تطالب برقعة على منابع الأنهار
القنول بحيرة طبرية
حتى لا تفكر سوريا في إقامة
مشروعات على هذه المناطق تحد
من حركة المياه إلى النصب في
بحيرة طبرية.

● ولعلنا نجد أن إسرائيل
تبحث منذ سنوات استيراد
المياه الجلولة من تركيا.. وفي
تركيا الآن وقد استقر على
مستوى عال يتساوى على
شراء ٥٠ مليون متر مكعب من
مياه نهر دجلة في جنوب
شرق تركيا بسعر ٣٣ سنًا
للمتر تصل إلى ٥٥ سنًا بعد
إضافة تكاليف نقل المياه في
أنابيب مياه عملاقة تم
معالجتها بعد وصولها إلى
إسرائيل.

● ونستدل أن قنول
العلاقات السورية - التركية
سببه ما لجأت إليه تركيا بعد
أن قامت سد الفورك على نهر
الفرات وأصبحت تتحكم في
مياه هذا النهر ولا تسمح إلا
بمرور ٥٠٠ مليون متر مكعب
من المياه إلى القنول سوريا.
وهكذا صفت قنول سليمان
لومبريل رئيس تركيا الصق
من أنه إذا كانت قنول كبحرول
لجيب بضرها.. فإن قنول القنول
أيا الحق في بيع مياهها ليجلب
البحرول.. مع أن..

عباسي الخطر ابلى



النشر والتملكات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٤/٦٥

مياه الشرب في إسرائيل تسبب السرطان

تركيا
وكانت واليا ايتزيك ووزير البيئة ،
الإسرائيلية قد أكدت أن ٢٤٠ من
المياه في إسرائيل غير صالحة
للشرب .
وهذا التصريح يأتي بعد الإعلان
عن إصابة أحد أفراد الأسطول
الإسرائيلي بالسرطان فيما يعتقد
بأن سبب مرضه هو التلوث الصادر
من مصنع حمضا للكيماويات الذي
يقع ما بين خمسة آلاف إلى سبعة
الآلاف متر مكعب في النفايات في
المياه كل يوم

حفظت لوائح رسمية إسرائيلية
أمن من أن إسرائيل على وشك
الدخول في مرحلة من الفزع بسبب
التلوثات التي يطلقها وزير
الصحة والبيئة حول عدم صلاحية
معظم المياه في إسرائيل للاستهلاك
وأنها قد تصبح مصدرا للأمراض
السرطانية .
وإشارت المصادر المطلعة إلى أن
مخاوف إسرائيل من الجفاف الدائم
وحروب المياه بين الشرق الأوسط
لنفسها هذا الأسبوع إلى إجراء
مباحثات ملقمة لاستيراد المياه من



المصدر: الكرم ٧١ و٧٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٦ / ٦ / ٢٥

الصف الحار يوقد أزمة المياه بين الإسرائيليين والفلسطينيين

إسرائيل تسيطر على المصادر المائية وأجراءات لترشيد الاستهلاك تجنباً لتفاقم الأزمة

الإستحمام مرتين يومياً ومساحة من العشب الأخضر. أمّا نريد أن تصبح قرنين أكثر وذلك نستهلك مزيداً من المياه. ومع تضاؤل الإستهلاك فإن الموارد التي كانت كافية في وقت من الأوقات انخفضت. وقال دان زاسلافسكي مفوض المياه الإسرائيلي السابق، في عام 1965 كما تسحب كمية من المياه تساوي نفس الكمية التي تتجمع في المصادر مرة أخرى نتيجة لسقوط الأمطار.

وقال إن الإسرائيليين يستحقون الآن مئات الملايين من الأمطار المكعبة من المياه أكثر من الكمية التي يتم تجميعها من الأمطار. معاً أدى إلى سحب المياه الموجودة في الطبقات الصخرية المائية وامتصاص مواد من موارد المياه الرئيسية في إسرائيل وهي بحيرة طبرية، التي غطت المياه فيها إلى مستويات الخطر. وقال زعماني إن مياه الشرب تستهلك أيضاً في قطاع الزراعة. ويحصل المزارعون على هذه السطحة المكعبة بدعم حكومي يصل إلى الثلثين ويقومون بفسطيا بتصدير المياه في صورة برقال والفوكادو وفي صادرات إسرائيل الرئيسية، ومشروعات إعادة تدوير مياه الغابات وتحلية مياه البحر

وقالت وزيرة شؤون المياه الإسرائيلية وأليسا اسحق ليراديو إسرائيل أن 40 في المائة من المياه التي تحتاج في إسرائيل غير مناسبة للشراب إذا قيسمت بالمستويات الدولية. ومع توقع أزمة أرسلت إسرائيل وفداً إلى تركيا هذا الأسبوع للتفاوض على واردات مياه ماهرة التكاليف.

وتريد وزارة البيئة الإسرائيلية حظر ري الحدائق وغسل السيارات بالخرطوم وتطالب المزارعين باستخدام المياه التي يغاد ثوبها في الأشهر القادمة. وقال الدكتور امكان زعماني الأستاذ بجامعة بار إيلان المخصص في قضايا المياه في الشرق الأوسط، الموقف أصوا بكثير من ذي قبل... أمّا نتجه إلى اقتصاد إجراءات جديرة. لكن لأن يموت أحد من العطش.

ومع تحديث الاقتصاد طور الإسرائيليون وتوسّعوا في استخدام نمط حياتي الأسلوب الغربي في استهلاك المياه. ومع وصول نحو مليون مهاجر من إسرائيل خلال العقد الماضي فإن الاستهلاك المحلي ينمو الآن بمقدار 40 إلى 50 مليون متر مكعب سنوياً. وقال زعماني بوجود مزيد من المستهلكين الذين انضموا إلى الطبقة المتوسطة ويريدون

القدس المحتلة - رويترز: مع ارتفاع درجات الحرارة إلى حد الخطير خلال فصل الصيف في الشرق الأوسط وجدت إسرائيل نفسها في مواجهة واحدة من أشد أزمات نقص المياه في عدة عقود. وبينما يبحث الإسرائيليون لتبديد استخدام المياه في ري الحدائق وفي أوضاع الصحابة بتوقع الفلسطينيين الذين تتحكم إسرائيل في حد بعيد في إمدادات المياه التي تصلهم مواجهة العطش كذلك في الأيام القادمة.

وقال أموس إسمائيل رئيس شركة مياه ميكرود التي تخضع لسيطرة الدولة، أمّا فترة عدم توفى مياه كافية، وأضاف، أمّا في حالة كسابة وإذا لم نهتم على الفور بإمكانية استيراد مياه أو أي بديل سريع... فأمّا يمكن أن يواجه أزمة في عام 2001 لا يمكن لأحد وصلها.

ويقول خبراء المياه أن اللوم يقع على عاتق إسرائيل وحدها لأراضيها في سحب المياه من مواردها المحددة التي تبلغ ملياري متر مكعب من المياه. وهم يقولون أن القضية ليست قضية كم فقط. فهم انخفاض مستويات المياه في الخزانات التي أدنى مستوى على الإطلاق من نوعية المياه تتدهور لأن الطوف ينشط بمعدلات أعلى.



المصدر: الشمس الأولى

التاريخ: ١٦ / ١٢ / ١٩٦٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الذين يتلقى الفلسطينيون أقل من ربع احتياجاتهم من المياه. وقال أن الفلسطيني يستهلك ثلاث كميات المياه المخصصة للاسرائيليين. وقال أبو صفية «بماتي يداكرون استعدادا للاستجابات النهائية ولا يجدن مياها لفصل وجوههن في الصباح». وتخدم قضية المياه في مفاوضات السلام مع كل الدول المجاورة لإسرائيل تقريبا. ويطالب الغرب بموارد مياه تسيطر عليها إسرائيل تبلغ 1,2 مليار متر مكعب وهو أكثر من نصف الكمية المستخدمة في إسرائيل. وقال نجماني وهو يشير إلى المفاوضات بشأن روافد نهر الأردن السابقة لضرب عام 1967 المياه كانت بالفعل سببا للمواجهات المسلحة هنا وهي عامل يحول دون تحقيق السلام. وقضية القسام المياه مدرجة على جدول أعمال أعقد القضايا التي يبحثها المفاوضون الفلسطينيون والإسرائيليون الذين يعملون في التوصل إلى معاهدة نهائية بحلول سبتمبر (أيلول). وقال أبو صفية «سكنون واحدة من أصعب القضايا في المفاوضات. لأنها إذا حصلت على الأرض دون مياه لها الذي ستفعله بالأرض».

مجمدة بينما تدخل الحكومة في جدل. وحتى إذا طرحت للناقصات لتفويض هذه المشروعات فإن الخبراء يتوقعون أن يستغرق الأمر سنوات عديدة قبل أن يبدأ تشغيلها. وهناك تناقض بين موفاء المياه في إسرائيل والاستهلاك في الدول المجاورة. وقال نجماني «في دمشق وعماّن لا توجد مياه عدة أيام في الأسبوع». وفي الضفة الغربية وقطاع غزة ينتظر اللاجئون الفلسطينيون الماء الأوعية لاستخدامها على مدار الأسبوع. وقال مسؤولون أن المدن الفلسطينية تعاني من نقص المياه منذ عدة سنوات والموقف يزداد سوءا كل صيف. وقال يوسف أبو صفية وزير شؤون البيئة بالسلطة الفلسطينية «أنا نتلقى المياه من شركة مسكورات التي تسيطر على الكميات وأحيانا نقتل الكمية. المشكلة تتفاقم في الصيف عندما يزيد الطلب ويبقي المعروض كما هو». وأضاف أن إسرائيل تسيطر على الخزانات المائية التي توجد بين الطيقات الصخرية في الضفة الغربيةية وغزة ولا يمكن للفلسطينيين حفر آبار جديدة بدون تصريح من إسرائيل. وفي بعض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٤ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير الري

أول مشروع مصري سوداني إثيوبي يوفر ١٥ مليار متر مكعب من مياه النيل



محمود أبوزيد

أعلن الدكتور محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والري أنه تم الاتفاق بين مصر والسودان وإثيوبيا على إقامة أول مشروع مشترك بأعلى النيل لتوفير ١٥ مليار متر مكعب من مياه النيل سنويا لصالح الدول الثلاث

قال الوزير إن رؤاء المياه بالدول الثلاث سوف يناقشون الخطوات التنفيذية للمشروع الجديد في الخرطوم يوليو القادم لمرصه على مؤسسات التمويل العالمية و بدء التنفيذ مشيرا إلى أن المشروع يتضمن كذلك إقامة سدود لتوادي طالة كهرومائية

أكد أبوزيد أنه تم الاتفاق بين دول حوض النيل على عدم إقامة مشروعات مستقبلية تنشر على مواسم المصب مصر والسودان وقال إنه تم الاتفاق أيضا خلال اجتماعات انيس اديبا مؤخرا على تقسيم

التحالف بين دول الحوض إلى مجموعتين رئيسيتين الأولى تشمل إقامة مشروعات على مستوى الحوض يستفيد منها الجميع تحت إشراف البنك الدولي كممول رئيسي والثاني إقامة مشروعات ثنائية وثلاثية داخل الأحواض الخارجية على النيل الأول دون الإضرار بالدول الأخرى



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٦٦ / ٦ / ٢٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دول حوض النيل تدرس التعاون لاستخدام مياه النهر

■ اميس ابابيا - ١ ف ب -
تكررت مصادر دبلوماسية أن
المؤتمر الدولي الثامن الذي يعقد
في إطار مبادرة النيل ٢٠٠٢
سيبدأ أعماله الاثنين في اميس
ابابيا، وذلك بهدف تسهيل التعاون
بين الدول المتشاطئة في إدارة
واستخدام مياه حوض النيل.
وقال مصدر دبلوماسي من
أحد البلدان المشاركة في تصحيح
أحد هذا المنتدى الثامن غير
الرسمي بهدف التبادل وجهات
النظر في شأن الفصل السبل
لتطوير وإدارة موارد حوض النيل
إضافة إلى التنسيق بين برامج
عمل البلدان المتشاطئة.
وأضاف المصدر نفسه أنه
سيجري خلال هذا المؤتمر، الذي
يتمتع دورياً ويضم خبراء من
الدول المتشاطئة على النيل مع
وكالات تابعة للأمم المتحدة
السبعي إلى اميس ابابيا
الخيارات لتطوير مياه النيل في
شكل مشترك.
وأوضح مصدر رسمي أوروبي
أن أكثر من ١٠٠ خبير من الدول
المتشاطئة على النيل سيشاركون
في المؤتمر إضافة إلى ممثلي
الوكالات الدولية.
ويشارك في المؤتمر ممثلون
عن عشرة بلدان متشاطئة على
النيل هي: بورتوريكو ومصر
واريتريا واليوبا وكينيا ورواندا
والسودان وتنزانيا وأوغندا
وجمهورية الكونغو
الديموقراطية.
ومن المقرر أن تتواصل أعماله
حتى التاسع والعشرين من الشهر
الجاري.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٢/٨٨

أثيوبيا تطالب بتوزيع عادل للمياه بين دول حوض النيل

□ ادريس اباييا -
المرحح محمد

ان عددًا كبيراً من شركاء الحوض يعتبر من الدول الأكثر فقراً في العالم.

كما طالب الخبراء والمختصين بالنيل بايجاد «الحل» جديدة وبناءة لدعم التعاون المشترك بين شركاء الحوض والاستفادة من مساهمة النيل ٢٠٠٢ في شكل يرضي جميع الأطراف المستفيدة.

ويشارك في اعمال المؤتمر ٤٠٠ خبير من الدول المشاركة على النيل وفي مصر واثيوبيا والسودان والجنوب ورواندا وبوروندي وجمهورية الكونغو الديمقراطية وكينيا وتنزانيا ومغربي منتظمات ووكالات التنمية الدولية.

وسيمتدح المؤتمر خلال الايام المقبلة في جلساته الجداول المطروحة للتعاون الشامل بين دول حوض النيل واستراتيجية موارد المياه بين الدول المشاركة وبرامج العمل وصفر الجلسة الافتتاحية ممثلون عن برنامج الأمم المتحدة ومنظمة رعاية الطفولة ومنظمة الاغذية والزراعة وممثلون للبيت الدولي

■ طالب وزير الموارد المائية الاثيوبي شيفراو غارسو بتوزيع عادل لمياه نهر النيل بين الدول التي يمر فيها النهر. وشدد على حق بلاده في استغلال مواردها من مياه النيل. والتغلب على المجاعة والجفاف الذين يهددان ملايين من السكان في مختلف أنحاء البلاد.

جاء ذلك خلال افتتاحه الدورة الثامنة للمؤتمر «مبادرة النيل ٢٠٠٢» والتي بدأت أمس وتستمر لمدة اربعة ايام في العاصمة الاثيوبية ادريس اباييا. وقال في كلمته ان «من الضروري تطوير برامج الري ومشاريع الطاقة الهيدروليكية مع مراعاة حقوق الدول الاخرى».

واوضح غارسو ان عدم التوازن في توزيع حصص المياه بين شركاء حوض النيل اهم عوامل الخلاف وانعدام الأمن والاستقرار في المنطقة. وطالب الشركاء باهمية اعطاء الاولوية لمحاربة الفقر والمجاعة، خصوصاً



الصعود إلى القمة المياه والحدود

يزداد الاهتمام في الدول المتقدمة بالأمن المائي نظراً لزيادة الطلب على المياه وتزايد اعتمادها من الأراضي الزراعية إلى الأراضي الفيضية، وقد وجدوا أن الانتعاش الكندي الفيروسي عالمياً ما يحدث في القرن الذي تزداد فيها نسبة العكازة في شبكات المياه وفي المزارع التي تغطيها المياه مع الجمعية المصرية للعلوم والبيئة والاتحاد العالمي للمياه في ١٩٩٥/١٩ تحت شعار من أجل رفاهية الإنسان والبيئة، اتضح

أن المياه هي الثروة السدء مهمات الحاشيات في المياه الفيضية تعد من الخطر وأكبر مصادر السموم البيئية على وجه الإطلاق

إن تعميق الإنزوك بمسئولية كل فرد تجاه المياه هو مهمة أساسية للمنظمة الوطنية والجمعيات الأهلية والأجهزة الحكومية. إن التي دون القسم منها

فحسباً في أنها أساسية في إنتاج الغذاء ولأمانة للبيئة الصناعية وتربية محركات السيارات وتدخل في توليد الكهرباء من المساقط والسدود، وبالتالي فهي تدخل في ميكانيزمات الحياة وتدخل في الإنسان المائية للتخزين في السداد في أفريقيا وآسيا. فقد أدى الجفاف في المناطق الشمالية لإثيوبيا إلى انخفاض الحاصلات الزراعية وتدهن الحياة نسبة كبيرة من السكان وتنتشر أمراضا لناساً فترة جفاف مد ٢٥ عاماً خلقت المائية في جنوب البلاد وإزاد الجفاف وبدأ بالتصحر يذهب على بعض المدن العربية وعلى كثير من مناطقها يرتشار المناطق الصحراوية واتساع رقعتها على حساب القرعة الزراعية والمناطق السكنية والزراعية وتظهر بعض آثار هذه الظاهرة في الصحاري شمس مألوفة الأراضي ونقص المياه وزحف الكثبان الرملية من صحاري الربع الخالي وصحراء النفود وصحراء القيناء. ويخط التصحر على البحرين وعلى غرب السودان وبعض المناطق في سوريا.

مضخماً بارت الخفافشات وتمددت المحلات والارتفاعات من مؤشور المياه. صوبت نجد وفقاً للجمعية التي تشملها إلى البحث والتقصي فالمياه من أشق المبركات الاقتصادية وأغزرها على سطح التربة الأرضي نجسها سائلة تملأ بها الأنهار والبحار والمحيطات أو متجمدة في ثلوج القطبين أو على هيئة بخار ماء يستحوذ عليه الغلاف الجوي في غيمات قذرها الغمام نحواً إلى ٥٠ ألف طن في كل ميل مربع من هذا الغلاف. ويتصل جيل الحياة بين الماء وسائر المخلوقات بدءاً من الخلية الحية حيث تتوالف بفسلة التخصصات الكيميائية المعقدة التي تحدث فيها على المياه وهو على ذلك فمن يستهجن بغير هذا التركيب في تصاميمها معناه إنه يشعشع في تكوينه لقوة غريبة ببقية كرومات الخرابية التي تتيح لتسليم الطاقة الحرارية التي تتيح في الشمس على الأرض التي تدور في فلكها شمساً معها بقواتين الأساسيات يتولد البخار من سطح المحيطات والمحيطات ويرتفع إلى طبقات الجو العليا، فيمر كم يتكثف مكوناً السحب التي تدر منها المياه بطرس تسيل في الأودية والأنهار وتغذيها بها الأنهار والبحار. تلك هي المياه التي تعد سائلاً في الكون من مصادره في غيومها السحابية. إنها دماء تكونت في سلسلة مرتدة طبقات انقضاء محكم لكي يتلف بها الإنسان ومع ذلك فهي تخضع إلى عمليات تصيرية على يد هذا الإنسان إلى ماكر للحيل فبالإنسان بالأساس غلباه المصلحة في الأنهار والبحيرات تضررت حالياً للثروت بصفقات الصرف المسمى والصناعات والزراعية وتتلوث المياه البيئية نتيجة لاستخدام التخصيب والرياح في الزراعة فتحدث تغيرات في خواصها الطبيعية والكيميائية والبيولوجية تعد من نغمة وينتج من ذلك بيئاً ملوثة لها خطورتها على صحة الإنسان

وتتعرض الدنيا في مصر ومنطقة الفيوم وسيهوه لهذه الظاهرة. ووجه عام فإن المنطقة العربية كلها عطشى. فالسكان يتزايدون وموارد المياه محدودة وتدهن مساهمات إهمالها من حصار الحدود السياسية. وسوف يصل مصير الفرد في المياه العربية من عامي ٢٠١٠-٢٠٢٠ إلى عامي ٢٠٢٠-٢٠٣٠ سواها للحدود. وهو أقل من معدلات خط الفقر المائي، وسوف يشكل ذلك فساداً على التنمية وبالتالي على الأمن القومي وعلى قدر استنتاجاتها فليد من الحصول على فترات المياه من كافة المصادر المتاحة. فحسب طاقته التي يمكن تجميعها من أعلى أروق الانتشار في فترات الصباح المبكر يمكن الاحتفاظ بها في أكياس من البلاستيك نوظة لاستخدامها واستغلال التخصيب كمورد للمياه في المناطق ذات الخطر. التنبؤات الكلية هو أمر وأرد وكل هذه الموارد معها بدت شديدة قصور تستشعر قيمتها لتوفير هذا النص الطبيب الذي سوف يتخضع كم هو شين في السنوات القادمة



للشعر والقممات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٦ / ١٩٧٧

فهيها لملأ ١٩٧٨ الخاصة متوارث
للمعادن البولية. واثيريا ليست في
حاجة إلى استخدام مياه ورائد النيل
للتعدي منها لأن الزراعة فيها زراعة
مطرية
وهذا خشوف شويزي لدى مصر
والسودان من أن للسلال في جنوب
السودان وفي شرقها يمكن أن تستغل
بواسطة القدي العازمية التي تسحب
للمصول على مزايا استراتيمية من وراء
مصادر النيل وذلك من خلال إمدادات
للمستلزمات بين دول الحوض
منه مما تقدم إلى أنه إذا كانت هناك
حدود سياسية أو حتى إدارية لأراضي
الدولة فيجب يومئذ أن يفسر أن هناك
حدودا مالية ترتبط بمصير بمصير الهير
الذي يمر بها. إنها ليست خطوطا
جغرافية بل هي علاقات سياسية مالية
بين دول الحوض يقوم شرب أبو القها
ودم قواهمها خمره متخصصون في
الواحي الهيدروليكية وفي القناوين
والجغرافيا والتاريخ والديموجرافيا
ويتمتع حوض وادي النيل تنوعها جيدا
لكن هذه العلاقات

وتوفر المياه الحدية هو من أهم
التحديات التي تواجه العالم في القرن
الحادي والعشرين وتختلف الموارد المائية
زيادة وخصا من منطقة إلى أخرى، ففي
الوقت الذي يربط فيه نصيب الفرد في
بعض مناطق العالم على مثالة ألف م^٢
للفرد في السنة نجد في مناطق أخرى
لا يزيد على مائتين للفرد في السنة. وهناك
في الأندلس
الأفريقية. ففي
الوقت الذي

ل. م/ محمد عبدالفتاح محسن

تواجه فيه موارث وموانع وعرضا
من دول الجنوب الإسريلي سياسيات
القياسات المديرة نعد أن بعض شعوب
القارة يتهددها العطش، وأن شعوب
طولان من القيصليات في بعض المناطق
وشح وعطش في مناطق أخرى، وتؤكد
هذه المشاكل تعقيدا سبب زيادة قوت
وسو. إدارة مياه الأنهار
وللمياه بعد استراتيجي مؤثر له وسبه
الأن في فلسطين. وتطلع إسرائيل
بشراسة إلى الموارد المائية من النيل إلى
الفرات، وإذا وضعت تحت أنظارها
احتياجات سكان المنطقة إلى كل قطرة
مياه لأنها أن للتفريط في قطرات المياه
غير وارد وفي مصر على سبيل المثال نجد
أن الريادة في إيراداتها المائية سرهوية
شعيد مشروعات أعالي النيل، ومن أهمها
قناة جوميلي التي بدأ العمل فيها عام
١٩٧٥ وتوقفت عام ١٩٨٠ بسبب الحرب
الأفريقية في جنوب السودان. وتعتمد دول
جورس القهر على الزراعة المطرية. لذا
يعتبر القهر مصدرا ثابتي الأهمية بالنسبة
لها على خلاف مصر وشمال السودان.
فالهر يكاد يكون هو المصدر الوحيد لها
وترجع أهمية القهر لمصر إلى اعتماد
مصاصيها الزراعية وأهمها القطن على
مياهه. وعندما دخلت زراعة القطن إلى
السودان استقر الأمر تخصيص كميات
من مياه القهر لهذه الزراعة. وتضحت
حصتا مصر والسودان في تقاطع ٧ مايو
١٩٦٩ بمقدار ٤٨ م^٣ في السنة لمصر. ٤
مليارات م^٣ في السنة للسودان. ثم زالت
١٩٦٩. بعد إنشاء سدالغالي فاصبحت
حصصة مصر ٥٠٠ مليار م^٣ في السنة
بريادة قدرها ٧٠٠ مليار م^٣ سنويا
وحصة السودان ١٨٠ مليار م^٣ في
السنة بريادة قدرها ١٤٠ مليار م^٣
سنويا ونظي إثيوبيا عن عدم اعتزالها
بهدف الاتفاقيات لعدم استيرادها فيها مع
أن امبراطور إثيوبيا سينيك الأول سبق
ووقع اتفاقية شاذية عام ١٩٦٢ وألهذا
باعتراض عدم الاعتراف هذا مع معاهدة



المصدر: النشأة

التاريخ: ٢٨ / ٦ / ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ كل أخبار □

دبلوماسية الماء



بقلم:

محمد السمك

الدبلوماسية العرة تصعد حركات انظر
(التي توصف خطا بالاصولية)

تقوم كل واحدة من هذه الركائز على
كث دولة لها هوية قومية مختلفة . الا ان
الذي يضيء ان الشرق الأوسط العديد قد
تصلح عه هوية العربية . وان اللاعبين
العديد يهزأهم القومية والعربية سول
يستحقون القومية العربية بالاعلمية
أسباب العالم الأسي الجديد
مستحق ان سيبدأ التصديرتين
الاصطدامات التركية بين وراء . الصين
سوف تدرك معالم تاريخية مارة ، لا
ايها عندما تضع قدر اياها السلام .
او - حركات السلام - إلى الشرق
الأوسط يمكن ان تترك الذكريات الصلبة
من تركيا والمشاركة مد فنام الحركة
الفرانسية وتحول رجحاً تركيا الدولة -
للاشعشع - من مكة إلى مراكش "

■ كاتب لجماش

الياء الذي تصهسه ، وراء الصديق كات
لاستشاره وفي مشاريع إروا عطش
الشرق الأوسط مثال ثلثة حاجات تركيا
من اللط تلك ان مقاطعة الماء . بالخط ليس
مصدر عملية تجارية ، ولكنها مشاركة في
صناعة الشرق الأوسط الجديد

ان مشكلة المياه هي إحدى أهم عتد
خزونات الأسماك الإسرائيلية من حوب
لأسواق والأسواق الغربي ، وفي ثلاث وراء
استنتاج إسرائيل في الاستعاضة من
مرفقات الحوالم في خط الرابع من يونيو
٦٧ كذلك فإن مشكلة المياه (العربية) في
الصفحة الدبلوماسية تحول دون فترام إسرائيل
حتى بالماء الأدنى من الاستعاضات التي
تحدث بها موعود لتتاق إسرائيل ٩٢

وفي الوقت الذي تصعد فيه مسيرة
التسوية السياسية بهذه البلاد المستعكة
يعلى عن اتفاق إسرائيل - تركي جديد
تصالح إسرائيل موعده على خمسين
مليون متر مكعب من المياه التركية سوريا
بولد العرب الأردن والسلطة الفلسطينية عن
استعادتها لعقد اتفاق مماثل مع تركيا
والا ما أصبحت في هذا التطور الجديد
مشكلة تصعيد منسوب مياه نهري دجلة
والفرات في كل من سورية والعراق . بعد
بورسوق ان تركيا تمرد إلى المنطقة فوئها
المانية التي تشغل وكيرة من ارجح ركائز قد
يكون هونها الشرق الأوسط الجديد اما
الركائز الثلاثة الأخرى ، فهي قوة إسرائيل
الدوية المموزة بصواريخ متوسطة وزميدة
الذي وقوة العرب البتروولية العرة بأسواق
مخترة وبقدرة شرائية عالية . وقوة إيران

في وقت ما من عام ٢٠ قبل الميلاد
شيد أحد الممرات الجوان التي وثقا
الاصولوية الاسكندرية للقدوس الكبير
مدينة على نهر الفرات لتكون جسراً بين
الاناضول وملاذ ما بين نهريين . العراق
واطلق على تلك المدينة التي تلع في فوات
نفسه على طريق الحصر بين الصين
واوروبا اسم زيمسا وسداعا مالملة
اليونانية القصور

وعندما زالت الامبراطورية البيزنطية
ووزيمسا الامبراطورية البيزنطية حول
الروماني الاسطراتسي الهام ثم وسوها
لوقها الاسطراتسي الهام ثم وسوها
بحيث أصبحت أكبر من المدينة الرومانية ،
في تلك وحتى أكبر من مدينة بومبي في
جنوب إيطاليا التي ابتلعها فيما بعد هم
البركان فيهراف (عند المدينة التاهمية
العربية التي لا تزال تحمل آثاراً يونانية
رومانية مبروكشة بالورانيك ، سوف
تصعد المياه إلى الابد خلال الاصابع
القليلة القادمة لتصمم الأرا بعد حين
فالمستطانات التركية انهدت ناء ، سد ضخم
على نهر الفرات يدعى سد مبروك هو
الذي على النهر بعد سد انشوروك أكبر
لصندوق التركية على الأفاق

ويلع هذا السد الجديد على مقربة من
الصندوق السورية الشمالية الأمر الذي
سوف يؤدي إلى خلخس منسوب مياه
النهر إلى سورية بدرجة كبيرة
ومن خلال سد مبروك تصمم تركيا
على سورية ، ومن خلال سد ايلامسو
تصمم على العراق ، والذاتين الضخم من



المصدر : وكالة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ / ٢٠٠٢

مصر تدعو إلى تنفيذ مشاريع مائية تنموية مع شركاء حوض النيل

□ ابيس ابايا -
الغراخ محمد

■ ابدت مصر رغبتها في إقامة مشاريع مائية تنموية بالتعاون مع الدول المشاطلة على حوض النيل.

وقال رئيس قطاع الري والموارد المائية المصري المهندس أحمد فهمي في ورقة العمل المصرية في الجلسة الثانية للدورة الثامنة لمؤتمر النيل ٢٠٠٢ المنعقد في ابيس ابايا منذ اول من امس ان اولويات تنمية حوض النيل تتمثل في مشاريع حماية موارد المياه في اعالي النيل ومشاريع الطاقة الكهربائية والزراعة والمياه الأرضية والصائد والمشاريع السياحية والملاحة. وأشارت الورقة الى أهمية إقامة مشاريع تنموية مشتركة تحقق الفائدة لكل الأطراف والتحديات التي يواجهها حوض النيل.

وعرض المهندس فهمي في ورقته بيانات ورسوم وخرائط عن موارد مياه النيل التي تبلغ نحو ١٦٨٠ بليون سنتيمتر مكعب من المياه يتم استغلال ٨٤ بليون سنتيمتر منها فقط بشكل نسبي في الحقبة بينما يضيع الباقى كغلق.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧ / ١ / ١٩٧٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دول حوض النيل تقيم مشروعات لاستخدام المياه المفقودة

كتب - أحمد نصر الدين:

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرعي أن مسجولس وزراء دول



د محمود أبو زيد

حوض النيل العشر للمياه والوارد المائية دول يجتمعون خلال المصاف الثاني من الشهر الحالي في الخرطوم لمناقشة مسودة وثيقة الإطار القانوني والمؤسسي لاتفاق دول حوض النيل الذي تم بحثه خلال العامين الماضيين ومعرفة الناحية الفنية والقانونية لتقريب وجهات النظر بين دول الحوض لتسهيل راقامة مشروعات مشتركة تستقطب الفوائد المائية الهائلة لصالح شعوب

دول الحوض وهذا الإطار سيكون بمثابة آلية فنية قانونية تساعد شعوب الدول على تنفيذ هذه المشروعات لتخطيم القوائد من ثروات النيل وموارده الطبيعية الهائلة من أجل تقديمها. جاء ذلك بعد أن ناقش الوزير مع الزائيد المصـ



المصدر : المجلد ١٠

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٧٧ / ١١ / ١٩٧٧

الذي عاد مؤخراً من أميس إياباً في الشويب،
أهم التوصيات التي أصدرها مؤتمر النيل الذي
يعقد بالتناوب سنوياً بين دول الحوض والتي
استقبلته محور مريتين من قبل ،
وصرح الوزير بأن المؤتمر يسهل في
تدريب وجهات النظر بين الفنيين
بدول الحوض مستعرضين في ذلك
بيانات ونتائج دراسات النهر العلمية
والعملية، مشيراً إلى أنه تم على
هامش المؤتمر عقد اجتماع
للمجموعات العمل الفنية لدول حوض
النيل الأزرق معسكر والمصريين
والشويبيين والكلفة من قبل وزراء
الموارد المائية والذي يهيا بدراسة
المشروعات المشتركة لتنمية الموارد المائية بالنيل
الأزرق تمهيداً لإقرارها من مجلس وزراء دول
الحوض الثلاث والتي سبق أن اجتمعت مريتين
من قبل



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٣/٧/٤٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استئناف المباحثات التركية، الإسرائيلية حول المياه

أنقرة ٥ - مكتب «الرياض»: ■ يعاود وفد من إسرائيل محادثات مع المسؤولين الأتراك يوم الجمعة حول تزويد المناطق المحتلة بمياه عذبة من خلالات مفاوضات في الجنوب الغربي من تركيا. وذكرت مصادر مسؤولون أن (إسرائيل) ترغب بشراء ٥٠ مليون متر مكعب في السنة على مدى خمس سنوات دون أن يتم الإعلان عن الأسعار المقترحة لحيما أدرعت مصادر إسرائيلية أن السلطات التركية طلبت ٢٢ مليون على المتر المكعب الواحد لتصل مصادر إسرائيلية إلى ٥٥ - ٦٠ مليون عند نقله إلى (إسرائيل). ويشار إلى أنه من المتوقع أن يتم نقل ٢٥٠ ألف طن من المياه إلى سيناء (مصريون) الإسرائيلية عن طريق ناقلات قديمة مما يلزم إنشاء خط أنابيب جديدة لنقل هذه المياه من المياه إلى الشبكة الرئيسية لتوزيع المياه.



المصدر: الانذاد

التاريخ: ٢٠٠٧ / ٧ / ٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قراءة في تقرير اللجنة العالمية المستقلة للبحار

البحر... رؤية مستقبلية سياسية أمنية عالمية



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٣ / ٧ / ٩٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العديد

من الموارد الحية
المهمة للمحيطات
تتعرض لاستغلال
مفرط يفقد
الى الحكمة
ويستحق المعاقبة
عليه . اما الموارد
غير الحية فهي
ال اخرى في خطر
وتستغل بقليل
من الاهتمام
بقوانين البيئة



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠٠٠ / ٧ / ٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

على صفحات تقرير « البحر »
مفتقنا ، الذي أشرفت عليه اللجنة
العملية المستقلة للبحار بطلع
موضوعا غاية في الأهمية . ذلك هو
الموضوع الذي يتعلق بالماء الذي هو
عصب الحياة البشرية... فكم هي
مدوية تلك الصرخات التي أطلقتها
ومازال يطلقها علماء البيئة
والهشمون بأمن واستقرار الحياة
البشرية والحفاظ على المحيطات
البيئية بصورة عامة على سطح الكرة
الأرضية . فكم من المياه تلوثت
بمخلفات الصروب وتسربت للسطح
ويمسوا استهلاك الموارد البشرية
وباختلال البحار كواحدة من أماكن
التخلص من النفايات والأوساخ...
دون أن يخطر في أبعاد حطورة هذا الأمر



د . موزة عبيد
غياش *

على صحة البشر وعلى تدمير تلك هي المفارقة عقد الحياة
عموما على سطح الأرض، التي تمثل مساحة البحر فيها
حوالي ٧١٪ من مساحة اليابسة.
فلا شك أن البحر يعد مصدرا غنيا بالقوة والموارد
الطبيعية، وهذه أول حقيقة تتبادر إلى ذهن من أول نظرة
تناه البحر وهو يتعمد بشواطئه على حدود دولة أو حرية...
أو عندما يرى المساحات الوعاءة تظلل سفوح الانحلال
ويضيء عليها كل معاني الحيوية والتجدد. كما تتبادر إلى
خاطرنا كل أمكانيات البحر وقدراته الخارقة بمجرد أن نسمع
عن أسطورة ما حول البحر لكن يظل البحر نقطة بحث أعظم
وأوسع من مجرد التأمّل والاستغفار... فتتولد لموضوع البحر
الآن يختلف قليلا... وذلك لأن البحر هنا . مصدر لمعزة
متكاملة، وممكن لمعزة من الحقائق المصعة حول أمن
واستقرار الحياة في الكرة الأرضية. والبحر يمثل بعدا



المصدر: ١١٣١١

التاريخ: ٢٠١٧/٤-٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انضمامها للسياسة العالمية... بل أصبح اليوم يمثل قصصا
اقتصاديا حيويها وكذلك تحديا علميا وتكنولوجيا عظيما، كما
ورد في استغلال موضوع الخلاف الخلي من تقرير «البحر
مستقبلنا» للجنة المالية المستقلة للبحر، والذي تم
الاشراف على تفاصيل مباحثته بواسطة لجنة برئاسة ماريو
سوارش من البرتغال، ودوايه من الدول الآتية بالترتيب،
السعودية، الفريقيا الصومية، كندا، الهند، الولايات المتحدة،
الأراضي المنخفضة، مملكة، اليابان، البرازيل، هذا بجانب
مقبة أعضاء اللجنة وهم من الدول الآتية - حسب ما ورد في
التقرير - نيجيريا، قطر، كوستاريكا، المكسيك، العراق،
المغرب، شيلي، استراليا، كندا، مملكة، سويسرا، اسبانيا،
فرنسا، الولايات المتحدة، ماليزيا، ألمانيا، المملكة المتحدة،
الصين، كرواتيا، سنغافورة، روسيا، النرويج، البرازيل،
جمايكا، انغولا، اليابان، السنغال، إيطاليا، البرتغال، جامو
الفريسية، الصين وبلغاريا. (مع ملاحظة أن هنالك أكثر من
عضو من بعض الدول، وتمت الاشارة الى وفدا ثلاثة من
مجموعة الأعضاء)
تمت الترجمة الى العربية تحت اشراف اريس بن صاري
عضو اللجنة، عن النشرة الاصلية لطبعة جامعة كمبودج
بالمملكة المتحدة، وقد طبعت هذه النشرة العربية على نسخة
اكتونية المملكة المغربية بالرباط.
التمتخ التقرير بمداخل المario سوارش ورئيس اللجنة،
والذي جاء مزجها ما بين النظرة الجمالية والتأملية للبحر -
كونه- كما يقول- قضى معظم حياته بمدينة لشبونة التي



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠٠٧/٧/٢٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

تقع عند مصب نهر كبير ينتهي في المحيط الاطلسي - وما بين النظرة العلمية والمستقبلية لصير الحياة البشرية فيها يتعلق بالحفاظ على المسطحات المائية... فتجده يغير عن مجمل افكاره في الفقرة التالية.

كاتب المحيطات في مطوي مدرسة لإرساء صيدى الديموقراطية وذلك ليس فقط على الصعيد العالي بل على الصعيدين القومي والوطني ايضا، مدرسة للتعاون والتفاهم وتوفير الأمن المشترك، بالإضافة الى ذلك، فعلى عكس ما يحدث بالنسبة لوارد الهياصة التي من الممكن استلاكها والاستيلاء عليها طبقا لاشكال جرت بها المادة وتطورت على مدى السنين، فإن الموارد البحرية تعتبر في طبيعتها مشتركة وهي على العموم كذلك، فمضى في المطلق الاقتصادي الفلكسية حيث تمارس الدول الساحلية ولاية اقليمية فإن الاهمية الكبرى للتكنولوجيا البحرية الجديدة والكفاءات العلمية التي تتطلبها الاستثمار الكامل والفعال لهذه التقنيات تستلزم ليس فقط الأخذ بعين الاعتبار نظرية السيادة المسؤولة بل ايضا نظرية التقاسم والتضامن مع الدول الاقل نموا والتي لا تملك بحسب لا الشهرة ولا الامكانيات المطلوبة انما لأن، في حجة الى الخاصة علاقة أخلاقية سياسية بين الانسانية والمحيطات، علاقة ذات اساس سياسي وقانوني تدبر على ان يطلق جوا من الرغبة في التقاسم والتضامن، علاقة توفر كوني جديدة تركز على المعرفة للمحيطات، علاقة قادرة على توحيد مواطني العلم تحت شعار البحر الذي تتلخصه كل الثقافات ويجمعها متساوية في ما بينها الى حد ما والذي يعتبر ملكا مشتركا وحيدا، ليس له من بديل.



المصدر: الانصار

التاريخ: ٢٠٠١ / ٧ / ٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كما نذهب الى التأكيد على اننا في أمس الحاجة الى تعلم كيف نحافظ على المحيطات بشكل متواضع وفهال ويقولون ان قدرة المحيطات على التجدد لمطوية، وانما على عكس ما يظن الكثيرون. ليست بالغير محدودة. فكم عدد من الورد الحية الهمة للمحيطات تتعرض لاستغلال مفرط يعتقد الى الحكمة ويستحق للعاقبة عليه. اما الورد غير الحية فهي الاخرى في خطر وتستحق لقليل من الاهتمام بقوانين البيئة ويتجاهل الانظمة البيئية التي نعددها مثل هذه الاشكال من

الاستغلال. كما اشار الي الظروف التي مهدت لنشوء هذه اللجنة العالمية المستقلة (من الحكومات والمنظمات الدولية) التي تهدف الى تعزيز التفكير والاهتمام بالحوادث المتعددة للموقع الحالي للمحيطات وذلك في منظور التكامل وتداخل الحاركة. هذه اللجنة التي يتوقع ان تكون قادرة على تقديم تقييم نقدي للموضعية الحالية والتوجهات العامة المتعلقة بشؤون المحيطات وتقديم توصيات واضحة لهذه اللجنة مطالبة بلمس نور اليه ومدعوة الى التحدث بلفظ بعضها البعض وعليها ان تدعو الى التعاون الحقيقي بين الدول في مجال للعلاقة على المحيطات باعتبارها نظاما بيئيا متكاملة علينا احترام طريقة عمله الفريدة.

وفي ختام تقديمه، اورد رئيس اللجنة اشارات لاهم القضايا التي تشغل الساحة العالمية حاليا، في اجازة القول بانه، وبالرغم من عجلة الاقتصاد، مع كل ما يحمل من عوامل ايجابية وسلبية، يجب علينا السهر على تحقيق ما هو اسمى من التجارة الحرة والمنظمة، بمعنى الاعتناء بالمستمر في رجال وبنساء واطفال وجعلهم يلتقي اولوا واحببنا لحوادث التقدم. رغم ان الالاهة الآن هو العكس، ان اصبحوا ضحايا لهذا التقدم. فالمحيطات تتناغم يوما بعد يوم والفقر يتزايد وعدم المساواة في كل القارات أدت الى اوضاع صارت على وشك الانحجار.



المصدر: الألفاد

التاريخ: ٧ / ٧ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علينا أن نوجه دعوتنا إلى المواطنين والمجتمع المدني في المجتمعات الديموقراطية المتفتحة التي يسهل فيها تداول المعلومات وحيث حرية التعبير تعتبر حقاً لكل شخص. وهذه كلها إنجازات تشكل خطوة إلى الأمام بعيداً عن المجتمعات الاستبدادية التي كانت سائدة في الماضي القريب. وذلك في الوقت الذي يبرهن فيه مستطو القارات ورجال الأعمال والمنظمات المالية على عدم قدرتهم على إيجاد حلول للمشاكل التي تواجه العالم. فالتكنولوجيا تملك الوسائل التي تمكنها من حل هذه المشاكل إذا توفسرت الإرادة السياسية.

هذا التقرير أذن يؤكد على وجود أزمة حقيقية قائمة في المحيطات. ولا يمكن التعامل مع هذه الأزمة دون إيجاد نظرة عالمية إلى مثلث الماء: الرياضة - الهواء - الفحلية على سطح هذا الكوكب ترتبط بالساحل التي هي مصدر ثروات عديدة أهمها العظام والطاقة والماء... وعبر البحار تغرب رحلات التجارة الدولية وتبادل المؤارد... هذا الصفاة إلى أن البحر يمثل أساساً للتوازن المناخي، وما



المصدر: الانصار

التاريخ: ٢٠١٧/١١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يتعرض له من صراعات القومية
واستهلاك حائل لوارده وتلوث
بيئته البحرية وحركات القرصنة
والإرهاب وتزويق التجمعات
السامية، الأمر له أبعاده الخطيرة
على مستقبل الوجود البشري...
فالسبب البحرية- بما في ذلك
المحيطات وكافة البحار والمناطق
المساحية الملامسة- تشكل كلاً
مندمجاً يعتبر مكوناً جوهرياً من
مكونات النظام لدعم الحياة على
الأرض، كما أنها تمثل امتيازاً
مؤكداً يوفر فرص تنمية مستدامة.

توجهات مستقبلية

كان ذلك منطلق توجهات هذه اللجنة المستقلة للبحار
التي تبنت هذا التقرير ارتكازاً على عدة محاور تنطس في
ما يلي:

- تعزيز السلم والأمن في المحيطات، وذلك باتخاذ عدد
من التدابير بشأن القضايا على مصداقات الأمن البحري
(البيئي وغيره).

- السعي إلى تحقيق الانسجام في المحيطات التي لا تزال
رغم الضغط المستمر عليها مصدراً هاماً للثروة، وذلك من
شأنه أن يساهم في الحد من الفقر والتخلف بصفة عامة.
فقد رأت اللجنة ضرورة إقامة أنظمة القومية للتنمية
والعلوم البحرية والتكنولوجية ذات الصلة والقيام بدراسات
ذات هدف عملي حول الاقتصاد والبيئة والتنمية القانونية
للموارد العمة المرتبطة بالفتحات الهيدروحرارية واتحف
مبادرات جديدة تشمل تنمية الموارد بناء على استخدام
المحيطات كوسيلة للتنمية ونفاذ الحكومات للقواعد الدولية



المصدر: الثقافة

التاريخ: ١٢ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للتقلص لأمن الملاحة البحرية وسلامة بيئة السفن وعملها

وطرف تشغيل البحار،
- علم وتكنولوجيا البحر، والتي يؤدي تطبيقها إلى استعمال بدون تصادم، إلى تدهور المحيطات والافراط في استغلالها. فينفسى توجيهها بصفة أكثر نحو ترجمة إمكانيات المحيط إلى تنمية الحاجات الأساسية. وبذلك الحدود لإحصاء لتكنولوجيا استكشاف واستغلال الموارد البحرية لتفقيهم مسبقاً آثارها الإيكولوجية والاجتماعية وذلك قصد التقليل من الآثار السلبية على المحيطات والمناطق الساحلية.

- أهمية المحيطات، إذ يجب أن تجسد مقاربة المستعمل التزاماً تاماً بمعالجة صحة المحيطات وإستراتيجية الأنظمة

الإيكولوجية البحرية. وينبغي أن تستثمر في البداية التوعوي والاستعداد للاعتراف بالقيمة الحقيقية للمحيطات، بما في ذلك بذل الجهود لضمان عمل مستخدمي موارد المحيط وموافي الأنظمة الإيكولوجية البحرية التكاليف الحقيقية الناجمة عن تدميرها وذلك طبقاً لمبدأي «البلد المستخدم والبلد المولود».

- كما أن جزءاً كبيراً من المهمة المنطة للجنة هو إيقاظ وعي العالم بالمحيطات، وتوقف جهود تنمية الوعي العام على مزيد من التشغيلية في كل ما يخص شؤون البحر وذلك بالاعتراف بشكل واضح في «حق المعرفة» بالنسبة للمصوم في ما يحدث فوق سطح البحر وأخذه. وتفتتح هذه النتائج بإشارة جامعة مفادها أن «مجتمعنا معنيا وأعباء وقاعلا تتولف له الفرصة الواسعة للمشاركة في تسخير شؤون البحر هو الذي يعتبر الشرط المسبق للوصول إلى نظام ديموقراطي متجولب لأدارة المحيط».



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠٠٠/٧/٢

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات

نحو إدارة فعالة للمحيطات، إن أعظم تحد يواجهها الآن هو تطوير أنظمة خاصة بإدارة المحيطات تمكنك إلى تعزيز السلم والأمن والعدل والتنمية المستدامة، ولا بد أن تبنى هذه الإدارة على سياسات وبرامج هادفة خاصة بالمناطق الساحلية التي هي أهم نقطة يتجاذب فيها النشر مع البحر. يجب أن يتم التخطيط عملي على المستوى المحلي والوطني والجهوي والوطني خاصة فيما يتعلق بإدارة الأنشطة المشورية التي لها عواقب سلبية طويلة الأمد، مباشرة أو غير مباشرة، على صحة المحيطات.

بذلك فقد تمت النجحة عددا من التوسيمات التي تصب في ناحية توفير الأمن البحري وذلك من خلال تصفية الملقشات حول شؤون المحيطات داخل المنتديات والمؤتمرات، كما ورد الاقتراح بإنشاء مرصد دولي لرصد مستقبل نظام إدارة المحيطات، ذلك إلى جانب عقد «منتدى دولي مستقر حول المحيطات» يصبح بتقييمات عمومية من طرف جمعية مستقلة تمثل المجتمع المدني وكافة ذوي المصلحة.

تدريبات وحلول

بعد ذلك يدخل التقرير في تفاصيل النقاط الست السابقة الذكر بدءا بتوضيحية تعزيز السلم والأمن في المحيطات، حيث يؤكد على ضرورة توحيد النظرة الفلسفة



المصدر: الأمانة

التاريخ: ١٧ / ٢ / ٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولما باعتبارهما دولاً قاتلتين متبادل.. فالحياة البحرية تصدها الانظمة الاستغلالية البرية الخائرة لموارد البحر، وعندما يتأثر البحر والحياة البحرية، يمتد أثر مصدرا مصفا من مصادر التوازن البيئي المناخي والشروات المائية البحرية. فيقوم بالتعرض لمدور النقاش. ولغرض «الاستخدامات السلمية للبحر» وما اسمه بالتشخيصا والاعيين، ويشير إلى «أن التحدي يتعل في إيجاد التوازن بين النتائج الاباحية والسلمية لمرية البحر». ولقد تعرض هذا الحور ايضا لما أطلق عليه «التحديات الصدية

التي تتعرض لها المحيطات» ومنها اشكال التجارة غير المشروعة كالاتلحة والمفرات والملاجرين السريين والانواع الصيدانية والبقية الحمية والمواد السامة والتفجيات النووية. اضف إلى اثار المواد المخرية والخطيرة بينا والخطورة طفا للاتصالات الدولية. واختتم هذا الجانب بتناول مسألة تعريض السلم والأمن، والطريق إلى الامام، في سبيل تحقيق الأمن والسلام في المحيطات وتلك للمحافظة على السلم في الارض.

بعد ذلك يورد التقرير المزيد من التفاصيل حول مسألة السعي إلى تحقيق الانصاف في المحيطات والتي يرسها بضرورة مراعاة أنظمة إدارة المحيطات وتسييرها لحاجيات او متطلبات الجماعات والأفراد المتضررين أما بسبب للوع الجفر إلى أو الظروف الاجتماعية والاقتصادية ولتضيقهم بطرق تقليدية لاستغلال الموارد. ويشير إلى وجوب النظر إلى المحيطات على أنها مورد مشترك يستغل ويدير لصالح كل الشعوب، كما يشير لضرورة التحكم بناتمية العلم



المصدر: الأثر

التاريخ: ٢٠١٤ / ١١ / ٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والتكنولوجيا، حيث أن مؤهلات استغلال الموارد البحرية الحية وغير الحية وتديرها يتوقف بشكل كبير على توفر تكنولوجيا متطورة ومن هنا تبرز الحاجة إلى تمكين الدول الساحلية من الحصول على التكنولوجيا المتطورة لاستغلال الموارد بشكل حيد وتقوية مؤهلات البلدان الساحلية النامية للتقدم والاختراع التكنولوجي.

كما نمت الانتسرة إلى ضرورة النظر إلى المحيطات باعتبارها تراثاً مشتركاً للإنسانية ولذلك كان لابد من التفكير في وضع آليات قانونية لتحقيق الاتصال والتغلب على التحديات التي تواجه الباحة الأصناف في مجال المحيطات، وذلك من خلال تنفيذ المبادئ من الاتفاقيات والبرامج ذات الصلة، وذلك لضمان الملاحة البحرية والضغط تمويل المشاريع المختلفة ووضع البرامج المالية للتعاون التنموي على آس أكثر ثباتاً.

النقطة الثالثة التي يورد التقرير تفصيلاتها، تلك التي تتعلق بضرورة الاهتمام بعم وتكنولوجيا البحار، وذلك بزيادة وعي الناس بأهمية مشاركتهم الفاعلة في القضايا المتعلقة بالمحيطات، فما نعرفه بخصوص المحيطات لا يزال قليلاً بالنسبة لما لا نعرفه بعد. وينبئ التقرير هنا إلى خطورة التسطيح المفرط للاستخدام العلمي والتكنولوجي، وذلك لأنه مثلما يعود بالفائدة، قد تكون له آثاره السلبية. فعلى سبيل المثال، فقد أدى استعمال تجهيزات الصوتية المتطورة وشباك الصيد، والملاحة، والصرفة المصنعة بالمتغيرات الحبيطة، إلى نفاذ احتياجات السمك، وعلى الصعيد الآخر



فقد أدت أحيانا التطورات في ميدان تقنيات التنقيب
الزلزالية - التنقيب عن المصالح - الى تناقص، بل وحتى
اندثار المشاعر السيمكية المرتبطة بفناء البحر... ففهم المحيط
معها كلى عميقا او عميدا فله وظل عروسة لتأثر النشاط
البشري. كما ان المثل وكيمياء وهرمونات الاسترخاء
الاصطناعية وغيرها من الابتكارات التقنية التي تمدو بحير
دات علاقة باستغلال موارد المحيط، كلها تؤثر بطرق مختلفة
على الانسان البنية للمحيط وموارده الحية خصوصا.
فهكذا ومع تطور علم البحار من انتشار الطاقة البخارية
وصورها بأجهزة مرآئية الخاصيات الكيميائية للكتل المائية
وغيرها، اتضح ان هناك تنوعا هائلا لظواهر المدة المكان
في اطار وحدة المحيط. وذلك حسب جغرافية الكتل الارضية
والموقع الجغرافي لبحر البحر، والى تلك التنبؤات العلمية ذات
اهمية قلقة بالتحديد للحياة البشرية وهذا من شأنه تعزيز
عملية وضع برامج عملية تعاونية كبرى مدعومة بشبكة
تعليمية، ويمكن ان تركز هذه البرامج على، من ناحية
التفاعلات بين المحيط والمناخ، وأي التغيرات المناخية
عن تغيير طبيعة المياه بفعل الانسحاب واساليب تنظيمه
لتكنولوجيا البحار وأثر ذلك على مناخ جهة معينة كاستمرار
فصل البرودة أو ارتفاع درجات الحرارة أو العواصف العديدة
وغيرها... كذلك يمكن التركيز على الحفر العلمي في قاع
المحيطات وذلك ما من شأنه تأسيس فهم تاريخ الكوكب
والتطورات البيئية وفتحليل من الحاضر المحتلة، وأخيرا
مرآة التطورات والانظمة البيئية المعاصرة حرارية في
المحيطات، وذلك لأنها تشكل عاملا مؤثرا على التطورات
الارضية الاسلمية.

وجاء الدور الرابع ليؤكد على أهمية المحيطات، مشيرا الى
ان الاستعمال المستديم لموارد المحيطات على الصعيدين
الاقتصادي والبيئي يقتضي بصورة عامة تبين الطرق التي
تؤثر بها الأنشطة البشرية على المحيطات، فهكذا ورد التنبؤات



المصدر: الانذار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ / ١١ / ١٩٨٠

عن كثبت أرو « إن حماية قمره الانظمة البيئية على تدعيم الرفاه العام لها نفس الأهمية بالنسبة للبلدان الفقيرة والبلدان الغنية على حد سواء ». فالاستفسار البين يستخدمون هذه الموارد البحرية يتجاهلون الخسائر التي يفرسونها على الآخرين. قد تكون تلك الخسائر محدودة أو نسبية الأثر مثل بعض كوارث تدفق النفط. بينما هناك خسائر واسعة الانتشار وبعمدة الأمد والذي مثل تلك التغير العاصل في بيئة البحر شبه الخلقية نتيجة للتلوث ذي الأصل البري. فعلى سبيل المثال، أصبحت للحجرات الباقوة النعائية لتصريف الفضلات من كل الأنواع - والتي تحملها الأودية والرياح - من مصاص برية، بها هي تلك المواصلات الساحلية المتعلقة. وتأتي تهديدات أخرى من نقل النفايات الخطيرة، وتشتتات النفط الحاصلة من جراء الحوادث أو الاستعمال الصناعي. وتفرغ المواد المشعة في البحر، والتلوث النووي، كما أن الطائرات والطائرات المصممة التي تغذي أساساً من قاذورات البوابيع واليهاب الجارية صارت تنتشر بترافد مستمر بما يؤثر بصورة خطيرة على القيمة الحقيقية لكثير من المناطق الساحلية وتقلص بعض حالات الثروات السمكية. كما تسبب النقص في الأكسجين في العمود المائي قيمي، إذ، لضمان استمرارية واستدامة الموارد الساحلية والبحرية، ألا يكون ذلك على حساب قدرتها على إعادة الأجيال المقبلة.

في المحور الخامس، تأتي الإشارة لأهمية وضروية نوعية الرأي العام بمخاطر الاستغلال الصائر والتطبيقات المفرط لتكنولوجيا الجسر وأثر ذلك على الانظمة البيئية.



المصدر: الرياض

التاريخ: ٤/٧/٢٠٠٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عيران: الفلسطينيون والإسرائيليون شرعوا يبحث قضية المياه

وعلى صعيد متصل تلت الإذاعة عن مسؤول أممي إسرائيلي كبير خلال الجلسة عن اعتقاله بأن وشخص السلطة الفلسطينية بأسر عرقات بفشل التوصل إلى اتفاق مع (إسرائيل) حول الإعلان عن قيام دولة فلسطينية بدلاً من الإعلان عنها بصورة أحادية الجانب من جانب إسرائيل. جدير بالذكر أن الإعلان عن دولة فلسطينية بصورة أحادية الجانب لا يقدم مصالح (إسرائيل) والفلسطينيين على حد سواء مسبقاً لأنه حتى إذا اتخذ الفلسطينيون مثل هذه الخطوة فسيتمردون إلى طائفة المعارضة على وجه السرعة حسب زعمه وكان أعضاء المجلس المركزي الذين يعقون دورة جديدة في غزة تستمر يومين قد اعربوا أمس الأول عن أراء متشابهة بشأن موعد إعلان الدولة الفلسطينية إذ فضل البعض أن يتم ذلك بالاتفاق مع (إسرائيل) حتى نهاية العام الحالي فيما عني البعض الآخر على مواقف بشأن ضرورة إعلانها في ١٤ من سبتمبر المقبل ولو من طرف واحد

عسكر - كونا: كشف رئيس الطاقم الإسرائيلي للمفاوضات المرحلة الانتقالية عمود عيران القاب أسس عن أن الجانب الفلسطيني والإسرائيلي شرعوا مؤخراً يبحث قضية المياه. وقالت الإذاعة الإسرائيلية المقتطع منها هنا عن عيران قوله أن الجانب الفلسطيني يعثر هذا الموضوع موضوعاً جديداً وأوضحت أن عيران كان يتحدث في سياق جلسة علنية للجنة فصل القضية في مقر وزارة الدفاع الإسرائيلية في تل أبيب لسمت تطورات المفاوضات مع الفلسطينيين ولا تزال (إسرائيل) تستغل مصفاة المياه الفلسطينية ولا تعطي الفلسطينيين إلا القليل منها الأمر الذي جعل المناطق الفلسطينية تعيش أزمة مياه مزمنة وجعل الفلسطينيين يمارون الحطب ويذهب الفلسطينيون (إسرائيل) بسرقة مياههم ويحولها إلى المستوطنين الذين يستهلكون كميات ضخمة من المياه ما يستهلكه الفلسطينيون



المصدر: ١/١٠/٢٠٠٢

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢/٤/٢٠٠٢

والإيكولوجية والحيوية عموماً. ويشير ملخص ذلك إلى حاجة الأفراد والمجموعات والمنظمات للمشاركة في الإجراءات التقييمية للتأثيرات السلبية وإلى الاطلاع على القرارات والمشاركة في اتخاذها، خاصة منها تلك التي يمكن أن تؤثر على المجموعات التي تعيش بن ظهرايها وتعمل وسطها، وكذلك المعلومات المتعلقة بالبيئة والتسمية أو تلك التي تؤثر أو يحتفل أن تؤثر على البيئة والتدابير اللازمة لحمايتها وكل ذلك بلا شك يستدعي فهماً عاماً أفضل للعلم.

أما المحور الأخير فقد أبرز العديد من التفاصيل بشأن إيجاد أو خلق إدارة فعالة للمحيطات، من شأنها أن تتيح مبادرات جديدة ومعتمدة متصلة باستخدام وتدير المحيطات على نحو قابل للاستمرار وفي مستويات مختلفة. فمن الأهمية بمكان أن تأخذ استراتيجيات نمو إدارة المحيطات بعين الاعتبار التطورات الإيجابية والتي منها على سبيل المثال أن يتم الاعتراف بصورة متزايدة بالمحيطات مكوناً حيوياً في الأنظمة البيولوجية والحيوية والهيكلية التي تؤثر على مستويات الرفاهة والخيرات وكذا على سلامة كوكبنا للسكنى وبالتالي فيجب تشجيع المناقشات مع الخبراء ومساعدة مستخدمي بعض الأنظمة الطبيعية الخاصة على اتخاذ القرارات المتعلقة بقيمتها. وقد تم التأكيد في ختام هذا المحور على وجوب تحديد تطوير أنظمة جديدة للسلطة على المحيطات تكيفات ترفع مستلزمات ونظراً ذوي الصلحة. وتمكنهم من الجهر بالدعوة لسلامة المحيطات.

• رئيسة قسم الاجتماع - جامعة الإمارات



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٨

محطة مياه عملاقة

الحسينية - جمال الملاح:

أكد المهندس مجدي عبد الزين
رئيس مركز وسوسة الحسينية
بالشرقية ان مدينة الحسينية وقراتها
ستشهد عهداً جديداً وتطوراً كبيراً
في الخدمات في مياه الشرب جاري
انشاء محطة عملاقة للمياه تشتمل
لري المركز وتشيد الهيئة القومية لمياه
الشرب والصرف الصحي بسرعة
العمل بالمخط وتشييدها واستكمال
تطوير رافع مياه الشرب بالمحطة
والضافة مبنى اداري وانشاء سور كما
طالب الهيئة القومية للمياه بسرعة
الانتهاء من المخط الواصل من زور
ابو القليل حتى منطقة صان الصبور
الذي يقدم اكثر من ١٥٠ ألف نسمة.
ويتم العمل منذ ٢ سنوات ولم ينته
حتى الآن والسبب انه تم لجهراء دراسة
جدي لشروع عدم حرق مخلفات
الحاصيل الزراعية في الحقل
والتخلص منها بطريقة علمية.

المصدر: الشرح الدقيق



التاريخ: ٨ / ١٢ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انخفاض معدل هطول الأمطار والصراع السياسي بفاقمان أزمة المياه في فلسطين

وزير البيئة الفلسطيني، مواطنون يدفعون سبعة أمثال ما يدفعه
المستوطن اليهودي لكل لتر ماء



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٨/٧/٨٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بطا (الضفة الغربية) -
رومينز: يشاهد القرباء بوفرة على
استعداد الطريق المؤدي إلى المكان
الذي يعيش فيه تيسير عاشور
قرب قرية بطا بالضفة الغربية. يقبع
عاشور في منزل مع 21 فردا منهم
14 طفلا هم في أمس الحاجة
للماء.

وفي الإطار السياسي للصراع
العربي - الإسرائيلي فإن المياه
ليست مجرد مشكلة بيئية، أنها
أحدى القضايا الشائكة التي
مستحواجه رئيس الوزراء
الإسرائيلي إيهود باراك والرئيس
الفلسطيني ياسر عرفات عندما
يجتمعان في قمة موسطاة أميركية
في منتجح كامب ديفيد الأسبوع
القادم.

ويقول مسؤولون فلسطينيون
إن إسرائيل تسيطر على موارد
الماء وتحجبها عنهم بطريقة
جائرة. وقال عاشور (30 عاما) وهو
يفتح صنبور على أنابيب فارغة
متصلة بمحطة مياه البلدية، كما
ترى لا يوجد شيء، ومنزله صقل
العديد من منازل القرية يخفق
لجدول زمني قاس ولا يحصل على
الماء إلا لبضعة أيام شهريا

تصل المياه في شاحنة نقل
وتكلفه نحو 450 شيفلا (113
دولارا) شهريا أي ربع دخله.
وينكو فرويون في انحاء بطا من
أنهم لا يمكنهم البقاء
بالاحتياجات الأساسية لأسرهم
في حين أن الاسرائيليين في
مستوطنة يهودية مجاورة لديهم
كميات كافية من المياه لآل
حمامات السباحة وري حدائق
الزهور والقامة مشروعات زراعية
جديدة.



النصر - العدد ١٠٧٢

التاريخ: ١٧ / ١١ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقال يوسف أبو صفية وزير شؤون البيئة الفلسطيني «هناك تمثيل من الفلسطينيين الإسرائيليين وبين الفلسطينيين ليس فقط في بطة وإنما في رام الله وعزة أيضا وإضاف ليست هناك مساواة في الحصول على المياه ولذا فإنها من القضايا الجارية بحثها الآن في المفاوضات

الوضع النهائي مع الإسرائيليين، ونذرة موارد المياه ليست باليسيرة في الشرق الأوسط لكن انخفاض معدل هطول الأمطار في فصل الشتاء دفع المنطقة نحو الجفاف. ويذكر مسؤولون إسرائيليون العجز في مياه الأمطار بنحو 50 في المائة في عام 1998 ويشير في المائة النقص الماضي

ويشتري بلدية بطة المياه من مرفق المياه الفلسطيني لكن شركة المياه الإسرائيلية مذكورت تبيع المياه أولا إلى الحكومة الفلسطينية. وقالت منظمة بتسيلم الإسرائيلية التي تهتم بحقوق الفلسطينيين أن الفلسطينيين يحصل على قدر من المياه يقل 30 في المائة عن الكمية التي أوصت بها منظمة الصحة العالمية وتبلغ 100 لتر يوميا في حين يحصل الإسرائيلي على 300 لترا يوميا.

وقال نصر ربيع المسؤول في قرية بطة «تطالب مرفق المياه بمزيد من المياه لكنه لا يملك



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٨ / ٧ / ٢٠٠٥

سيطرة على الموارد، وقال إن 14
شاحنة تقاوب الحصول على
المياه الأمر الذي يؤثر على
النشاط التجاري أيضا.
وأضاف لا توجد هنا صناعة
أو تجارة تعتمد على التكنولوجيا
المتقدمة لذا فالزراعة هي مصدرنا
الوحيد، وتابع لذلك يجد
المواطنون أنفسهم أمام
خيارين إما أن يصبحوا عمالاً
اليومية في إسرائيل أو يعملوا
في أرضهم.

وقال أبو صافية إن
ال فلسطينيين يدفعون أيضاً أكثر
من صيغة أشغال ما يدفعه
المستوطن اليهودي الذي يدفع
أسعاراً تدفعها إسرائيل. وأضاف
إن إسرائيل تتجاهل طلب
ال فلسطينيين زيادة كمية المياه
للتعاشي مع النمو السكاني
أما مسؤولو المياه
الإسرائيليون وزعماء أكتوفيات
فيقولون إن اللوم في نقص المياه
ينبغي أن يوجه للرعاة
ال فلسطينيين. وقال مدير لجنة
المياه الإسرائيلية نوجا طليتز:

«نخصص الكميات وفقاً للاتفاقية
الموقعة الموقعة عام 1993 بل
بزيادة نسبتها 20 في المائة.
وأضاف «أنها ليست مشكلة
تخصيص كميات وإنما مشكلة
توزيع فلسطينية ولا يمكننا
التدخل».



المصدر: المشرق الأوسط

التاريخ: ٨ / ٧ / ٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والاعلام

وقالت يهوديت تآيار المتحدة
باسم المستوطنين اليهود ان
الفاستينيين رفضوا تطبيق
القواعد البيئية التي تحفظ
مصادر المياه. وقالت انهم يبالغون
في استهلاك المياه ولا يهتمون
استخدام مياه الصرف وانهم
حفرُوا اباراً كثيرة مما اضر
بمخازن المياه الجوفية.
وفي بطا التي وصل بها الامر
الى حد توخي شركة انهاء
الحرائق الحرس في استخدام
موارد المياه المحدودة قالت خولة
يونس (٢٧ عاماً) وهي ام لثلاثة
اطفال انها تعتبر نفسها من
المحتولين. وقالت يمكننا
التعامل مع الموقف لاننا نحفرنا
باراً ويمكننا شراء مياه للقهة لكن
هذا غير متاح لكل الاسر.



المصدر: ١١١٥١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٦ / ١٩٨٥

المياه شكلت عامل توتر دائم بين إسرائيل والأردن الحسين كان حليفا للعراق وحاول كسب تأييد واشنطن لتعاونه الاستراتيجي مع صدام



المصدر: البلاد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



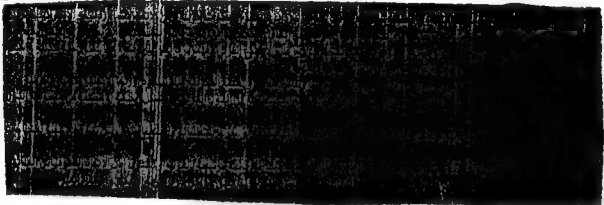
اسلم بغداد صورا جوية اميركية لنشر القوات الإيرانية

واستغل الفرصة في إدارة حوار مع إسرائيل



المصدر: الانوار

التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الانوار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/٨٨

أطلق سد الوحدة على نهر اليرموك إسرائيل بيد أن نائب وزير الزراعة إبراهيم كيتس عوز رغب في تعديل الأوصاف، وقال في المراجعة التي أجراها في أيلول ١٩٨٧ (٦١)، هناك تفاهم منذ زمن طويل بين الأردن وإسرائيل بشأن توزيع مياه نهر اليرموك، وبناء على هذا التفاهم تحصل إسرائيل على أربعين مليون متر مكعب من المياه في فصل الصيف، وتحصل على الكمية التي أريدتها دون تصعيد في فصل الشتاء، والاتفاق مع سورية، لن تمس بإسرائيل.

بيد أن هذه الأقوال لم تعيد من روح الحكومة الإسرائيلية، التي رأت في توجه الأردن للبنك الدولي لتوفير التمويل اللازم لبناء السد، فرصة مناسبة لضمان حصتها من مياه نهر اليرموك في المستقبل وفي إطار اتفاقية لثانية ملزمة، بيد أن الأردن رد بالرفض، فهو لا يستطيع التوقيع على اتفاقية تصفية، نظرا لأن السوريين يهددون، في هذه الحالة، بفسخ الاتفاق، ولم يكن التصعيد السوري سياسيا فقط، إذ خشي الأردن من أن يؤدي فسخ الاتفاق مع سورية، إلى قيام السوريين بفتح كميات كبيرة من اليرموك، وبالتالي المساس بحصته.

زاد السوريون حصتهم من نهر اليرموك ضعفين ونصف الضعف، حيث أخذوا يشخون مايتي مليون متر مكعب بدلا من تسعين مليوناً مثلما نصت عليه خطة هونستون، في الوقت الذي لم يكن بمقدور الأردن تنفيذ بناء السد نظرا لأنهم كانوا بحاجة إلى تمويل من البنك الدولي، والذي يشترط التمويل، بموافقة إسرائيل، بوصفها (ساعلية)، أي تقوم على ضفة النهر، وكى يتمكن الأردن من حل هذه المعضلة الصعبة لجأ إلى الأميركيين.

اختارت الحكومة الأميركية المصوت الخاص ريتشارد لارمتاج-وهو أحد كبار شخصيات وزارتي الدفاع والخارجية- للقيام بأعمال الوساطة بين الأردن وإسرائيل، وقد وصل إلى إسرائيل في تشرين الثاني ١٩٨٧، وقام طيلة أشهر عديدة بجولات مكثفة بين إسرائيل وعصان، إلى أن توصل إلى الاقتراح الذي قال فيه (١٧)،

١) في حال إقامة سد لقرون بضمن الأردن



المصدر: (الانبار)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/١٩٨٢

توزيع المياه على اسكن كمي بين إسرائيل والأردن، حيث تحصل إسرائيل خلال فصل الصيف على خمسة وعشرين مليون متر مكعب، وحوالي ستين مليون متر في الشتاء.

(٧) تنفق المياه، وتوزعها على مناحدرات اليرموك وتتواصل بصورة طبيعية، ولا يتم إقامة سد صغير في المدسية، مثلما خطط الأرنيون.

(٨) يتم تشكيل لجنة أردنية إسرائيلية مشتركة للإشراف على توزيع المياه

(٩) تضغط الولايات المتحدة على سورية لتقليص استقلالها مياه اليرموك.

(١٠) تساعد الولايات المتحدة إسرائيل في بناء وسيلة لنقل المياه إلى بحيرة طبريا.

كان الوسيط الأميركي، علي استعداد لإعفاء الأردن من مهمة التوزيع على اتفاق نهائي، واقترح بديلاً، يتمثل في تبادل مذكرات متعلقة بين الأردن والولايات المتحدة، وبين إسرائيل والولايات المتحدة، والتي ستكون بمثابة اتفاقية غير ملزمة (١١).

عارضت إسرائيل اقتراح الوسيط لتخصيص شخص مسؤول للإشراف على عملية توزيع المياه بين الدولتين نظراً لتعارض هذا الاقتراح مع وجهة النظر الإسرائيلية القائلة إن الاتصالات المباشرة تعهد الأرضية للسلام المستقبلي.

ولم يتم في نهاية المطاف، التوصل إلى اتفاق، وقام البنك الدولي بتخصيص خطة القرض للأردن، وعاد الأطراف إلى النظام القديم (لجنة اليرموك) المصري، بالقرب من المدسية، والذي لا تضمن أية اتفاقيات بين الطرفين، بل لا يتم حتى كتابة بروتوكول مشترك، ويقوم كل طرف بتسجيل ما يريد لنفسه من الصور، ويملأه في نهاية الاجتماع للطرف الآخر.

وفي إطار هذه اللجنة، شكر الأردن إسرائيل لوافقتها في ذلك العام على تقليص حصتها في تمكن الأردن من ضخ حصة أكبر (١٢).

وفي أيار ١٩٨٢ خطا الأردن خطوة أخرى على صعيد منح الشرعية للمفاوضات السرية بشأن توزيع المياه بين إسرائيل والأردن، فقد تم الاتفاق في الجبل المشترك بين الدولتين في واشنطن على تشكيل لجنة



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٩/٧/٨٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فرعية إسرائيلية أردنية واجتماعها بالقرب من الحدود
لمناقشة المشاكل الحالية.

اتفاقية لندن ١٩٨٧

● غرقت، نحن نؤمن جهود جلاتك الرامية
لرفع الولايات المتحدة للاعتراف بحق تقرير المصير
للمسؤولين.

● المصير، لا تفكروا بأن الاتصالات الأميركية
مع إسرائيل سهلة، الولايات المتحدة تمارس ضغطاً
على إسرائيل كي توافق على عقد مؤتمر دولي،
والأمر رهن بالموقع الداخلي الأميركي والإسرائيلي،
فالأميركيون عتية الانتخبات، في حاجة لإسرائيل
وأود أن أمسركم بأن إسرائيل أعلنت بوساطة
بيريز عن موافقتها على عقد مؤتمر دولي، الأمر
الذي يمكننا أن نمسك به منه، موافقة إسرائيل
والأميركيين على تواجد منظمة التحرير في المؤتمر.
وسأكشف لكم سرا آخر، حزب العمل يمتزج
العمل على إجراء انتخابات مبكرة للكنيست في أيار أو
حزيران من العام الحالي، نظراً لأن اليهود الأوربيين
المؤيدين لحزب العمل يقصمون إجازتهم في الخارج
بشلال شهر تموز، وإذا لم تجر الانتخابات في أيار
أو حزيران، فإن من المحتمل أن يكون حزب شامير في
الانتخابات مرة أخرى، وحينها سيتم تجميد السيرة
الصلبية.

إن موافقة بيريز على عقد مؤتمر دولي، تعني
إيداء مرونة إسرائيلية، ويجب على منظمة التحرير
الموافقة على الاقتراحات، الذي سيؤدي إلى ثلاثة
تطورات،



المصدر: الانذار

التاريخ: ١٧/٦/١٩٨٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أولاً، عقد مؤتمر دولي،
ثانياً، انتخابات جديدة للكنيست الإسرائيلية،
ثالثاً، دعوة حزب العمل إلى الحكم بأغلبية
مقولة.

● عرفات، سيدي الملك، بديريز متحدم كبير،
ولدي معلومات تؤكد أن إسرائيل ليست موافقة على
عقد المؤتمر الدولي، وهي تقصد بالمؤتمر الدولي مظلة

للمفاوضات المباشرة ويجب أن تعرف سيدي الملك، أن
هناك بونا شامسا بين مؤلف العرب وإسرائيل حتى
فيما يتعلق بمافية المؤتمر.

● الرفاعي، لقد حصلت على معلوماتك من
السوفييت، في حين أن الأمريكيين مصدر معلوماتنا،
وقد قالوا لنا أن إسرائيل وافقت على عقد مؤتمر دولي
بمضور الدول العظيم الفهم.

(حوار بين عرفات والملك الحسين)
في ٣٠ شباط ١٩٨٦
حسب مجلة «الوطن العربي»

بعث رئيس الحكومة مناحم بيجن رسالة عاجلة
إلى الملك الحسين مبيحة اليوم التالي لتعمير
الطائرات الإسرائيلية للمفاعل النووي العراقي، حذره
فيها، من السعي للطائرات العراقية باستخدام المجال
الجوي الأردني وهي في طريقها لتنفيذ عملية
عسكرية ضد إسرائيل وأوضح له، أنه إذا ما سمح
للمطارات العراقية باستخدام أجواء بلاده فسوف
يعرض مملكته للخطر، وكتب بيجن للحسين في



المصدر: الانداز

التاريخ: ٩ / ٧ / ١٩٨١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حريوان ١٩٨١، إن هدف إسرائيل هو أن تتسلب من
يحصن جوار مع الأردن (١)
وكن الأردن قبل أنتمو صمودية في أيلول
١٩٨٠- لقد أعلم إسرائيل، بأنه سمح لطائرات نجل
عراقية بالهبوط في شعلي الأردن والبقاء هناك كي لا
تتعرض للهجمات الإيرانية، وتعهد الأردن بعدم
استخدام هذه الطائرات ضد إسرائيل.
كانت العلاقة الأردنية العراقية إبان الحرب
العراقية الإيرانية معروفة لإسرائيل، وكانت الأسلحة
المتجهة إلى العراق، تمر عبر ميناء العقبة، الواقع على
حدود إسرائيل دون أن تستغل إسرائيل هذا الوضع
لإحراز أي مكسب سياسية هذا في الوقت الذي كان
الأردن يحمي فيه أربابها الاقتصادية طاللة جراء مرور
البضائع الموجهة إلى العراق عبر أراضيهم، بل وحقق
الأردن أيضاً مكاسب من أعمال الوساطة في بيع
أسلحة وتجهيزات عسكرية من الولايات المتحدة
والدول الأخرى إلى العراق الفارق في الحرب مع إيران.
وقد تم الكشف في الآونة الأخيرة عن الكثير
من التفاصيل بشأن دور الأردن في ذلك (٢).
وعلى في وقت الحرب كان من المعروف أن
الأردن يحاول القيام بأعمال الوساطة بين العراق
والولايات المتحدة، وقد تم زج إسرائيل في هذه
المحاولات، سواء أكان ذلك عبر مشروع بناء الجسود
النفط العراقي إلى العقبة- والذي طلب العراقيون إبان
طرح فكرته الحصول على شفعة أميركية، بل لا يقوم
الإسرائيليون بالمساس به، أو عبر المفاوضات السياسية
وقد هال صدام حسين، لأخذ أعضاء الكونغرس
الأميركي أنه لا يسعى لتدمير إسرائيل (٣).



المصدر: ١١٩ آذار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٩ / ١٩٨٢

لم يَلْ للثلاث الحسنيين جهدا في محاولات إقناع الولايات المتحدة بأن تؤيد تعاونه الاستراتيجي مع صدام حسين، وقد ألغيت هذه الجهود. حيث قامت الولايات المتحدة بتقديم باعري حمن نية دولة العراق، قامت الولايات المتحدة في شباط ١٩٨٢ بمحو اسم العراق من قائمة الدول المؤيدة للإرهاب (١). وفي حزيران ١٩٨٢ كتفت وكافة المخابرات الأميركية الملك الحسين بأن يسلم للرئيس العراقي صورا جوية لتقاطعتها المخابرات الأميركية لعملية نشر القوات الإيرانية (٢). لا توجد أي دلائل تؤكد وجود أي صلة بين الحصة التي كلف بها الأميركيون الملك الحسين ليعا يتعلق بالعراق، وبين المعلومات السرية التي جرت في تلك الأونة بين واشنطن وعمان حول خطة التخصيب والتي أطلق عليها فيما بعد، اسم «خطة زيفان»، ففوق الحد الذي يخلق نظريا حول إمكانية الربط بينهما.

لقد شجعت الركيزة العراقية السياسية والاقتصادية الملك الحسين على المخاطرة بالتفاوض مع الولايات المتحدة حول تمهيد أراضيه-إسرائيلية، وكانت الشروط مريحة للعراق، الحسين، فقد كان العراق بحاجة لتقديمه لدى الولايات المتحدة، وسورية كانت تلحق الجراح التي أصابها إبان الحرب العالمية، والاتحاد السوفياتي لم يهب لمجنتها حينما أزعج الجيش الإسرائيلي الجيش السوري على الانسحاب من بيروت.

وبناء على هذا الوضع، كتب الرئيس الأميركي ريفان رسالة إلى الملك الحسين وصالح بونان، يقول فيها، «بعد أن ثبت أن تأثير الاتحاد السوفياتي على



المصدر: الاتحاد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/٨٥

الأمور الحاملة في الشرق الأوسط أصبح هامشياً (٩) فقد أن الأون لإرقام تصوية عربية إسرائيلية. حاول الملك الحسين الاستجابة لطلب الرئيس الأميركي، بيد أن مؤتمر قمة طلاس عام ١٩٨٢، أقر مساراً مختلفاً تماماً للتصوية-مسار المؤتمر الدولي- أي بمشاركة الاتحاد السوفييتي، والذي يتطلب إجراء مفاوضات مع جميع الأطراف العربية بما فيها منظمة التحرير.

أعلم الملك الحسين الأميركي أنه وبنسب زيارته للاتحاد السوفييتي في يناير وقد مكث في قبل مؤتمر طلاس، حضر الرئيس السوفييتي يوري أندروبوف بالاً يأخذ على عاتقه مسؤولية قبول خطة ريفان. لأن عاقبه أضعف من أن يستطيع تحمل المسؤولية العربية المتعلقة بهذه الخطة، وأن من الأفضل، أن يختار السير في ركاب الخطة العربية في طلاس (٩). وقد أدت الضغوط التي مارسها سورية ومنظمة التحرير، إلى

ردع الأردن عن مواصلة تأييده لخطة ريفان. لدى تراجع الحسين آف الذكر، إلى مساعدة إسرائيل في التوصل إلى تفاهم استراتيجي مع الولايات المتحدة في تشرين الثاني ١٩٨٢، في الوقت الذي صمم على الأردن الحصول على الأسلحة التي كان تودها من الولايات المتحدة، فقد استرسلت الحكومة والكونغرس منح الأسلحة للأردن بشخصه بصورة أو بأخرى، نحو السلام مع إسرائيل.



المصدر: البيان

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورغم القسب الذي كتبه الحسين، إلا أن
لماونه مع العراق كان يتطلب أن يظل على صلة مع
الأمير كعيب، وقد لامت الاحتجاجات الأردنية
الاشتباكات المعلومة التي قام بها شيمون بيريز
عندما انتخب نهاية عام ١٩٨٤ رئيساً للحكومة الوحدة
الوطنية.

لقد تواصلت المحاورات الثلاثية-الإسرائيلية
الأمير كعيب الأردنية-طيلة سنتين، وتصورت بصورة
خاصة، حول الصيغ، التي تشجع الفرصة لهذه
مفاوضات ثنائية علنية بين إسرائيل والأردن.

سعى شيمون بيريز إلى الصمود التي واجهها
للحصول على تصريح علني من الملك الحسين لإتمام

حالة الحرب بين إسرائيل
والأردن-اتجه نحو البحث
عن بدائل للمؤتمر الدولي

الذي طرجه الحسين
كشرط يستحيل تجاوزه
إلا حراً حواراً ثنائي علني

بين الطرفين، والتبدل
التي عرفت آنذاك تمثلت
في بداية التناحية دولية،

مطلحة دولية، ومؤتمر
سلام الخليج، بيد أن

الحسين اعتبر نفسه
مؤمناً بقرار مؤتمر هاس
للثقل بمقد مؤتمر دولي،

وعندما أدرك شيمون
بيريز استحالة تجاوز فكرة
المؤتمر العالمية للحسين،

حاول تجديد هذا المؤتمر
من جميع (الأنشوك)، التي
يجعلها، الأمر الذي



المصدر: البيان

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٢

سيمكنه من تسويقه على
الحكومتين الإسرائيلية
والأميركية (٨).

عارضت حكومة
الرئيس ريغان عقد
مؤتمر دولي، نظراً لأنها
كشفت لتعارض بشروط
الاتحاد السوفياتي في

عملية بلورة وجه الشرق الأوسط، بيد أنها اضطرت
في نهاية المطاف للتسليم بمبادرة بيريز مثلما أوضح
وزير الخارجية جورج شولتز ذلك لاسحق رابين فيما
بعد ذلك، ولم تكن ترغب في المؤتمر الدولي، لكن إذا
كثمت أتمت تواجدهم في ذلك، فهي تكون عجيبة في
الطريق، رغم أنه يتعارض مع مصالحنا (٩).

لم يتمكن بيريز من إقناع الولايات المتحدة
بفتح المجال أمام منظمة التحرير للمشاركة في وفد
أرمني قبل أن تعلن انضمامها من الإسرائيل.

لقد وصف وزير الخارجية الأميركي شولتز
الرسالة التي حملها إليه سيحنا ديتشس بصورة
سرية للغاية من شيمون بيريز، بأنها «تطور مفاجئ»
ويحاول ديتشس أن شيمون بيريز اجتمع في قنصل
عصر من تموز ١٩٨٥ مع الملك الحسين والذي قدم إليه
القتراحا ينص على أن يقوم أرمني فلسطيني
بضم بضعة أعضاء من منظمة التحرير بالاجتماع مع
ريتشارد ميرفي مساعد وزير الخارجية الأميركي قبل
أن تستجيب منظمة التحرير للطلب الأميركي الخاص



المصدر: الرائد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٧/٢٠٠٠

بالتفصيل من الإرهاب، والقبول لقراري مجلس الأمن الدولي ٢٢٨، ٢١٢، وفي المرحلة الثانية تعلن المنظمة عن قبولها للشروط الأميركية بشأن الاعتراف بيسرائيل والتفصل من الإرهاب، وفي المرحلة الثالثة تبدأ المفاوضات.

وقد أعلن بيريز أن هذا التسلسل غير مقبول لديه، بيد أنه سيقتوح على وزير الخارجية الأميركي قبول مسافة الحسين حتى لو قامت إسرائيل بالاحتجاج علنياً على لقاء الوليد الأردني الذي يضم شخصيات من منظمة التحرير مع ميراني، رفض الرئيس الأميركي -جيمس -جوردن على رسالة بيريز -انتهاك التزامه القتال بعدم إجراء أي مفاوضات مع منظمة التحرير طالما أنها لم تتفصل من نيتها تدمير إسرائيل (١٠).

كانت عملية إلقاء الحكومة الإسرائيلية أصعب بكثير بالنسبة لشمعون بيريز، بيد أنه حاول خطوة إلى الأخرى الوصول إلى الهدف الذي وضعه نصب عينيه، قيادة الحكومة التي كان يترأسها إلى المؤتمر الدولي بشرط محددة، وأجرى محادثات سرية عبر ريتشارد ميرفي حول إخراج المؤتمر الدولي، وبعد ثلاثة أشهر من الجولات المكوكية التي قام بها ميرفي بين إسرائيل والأردن ولندن وبيج، عرض ميرفي في التسلسل والمضمون من كلون الثاني ١٩٨٦، في لندن مسودة اتفاق من عشرة بنود بين بيريز والحسين بشأن عقد مؤتمر دولي (١١)، وخلال أشهر المفاوضات المكوكية الثلاثة قام الملك الحسين بزيارة دمشق -تشرين الثاني-



المصدر: النشأ

التاريخ: ١٩ / ١٧ / ١٩٨٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩٨٦- والالتزام أمام الأسد بعدم الانحراف عن الصف العربي بشأن القضية الشاملة في إطار مؤتمر دولي، رغم أن التزامه آنف الذكر، لم يمنعه من التفاوض مع إسرائيل حول ملهية المؤتمر الدولي.

ومن الجدير بالذكر، أن هناك خلافات بين شمعون بيريز والملك الحسين حول ثلاثة بنود من بنود مسودة ميرفي العشرة.

وخلال عودة بيريز إلى إسرائيل أعلن قائلا «إننا بانتظار رد من الملك بشأن تركيبة الوفد الإسرائيلي الفلسطيني، وأنا ألق من أن الملك الحسين سيمتخ عرفات فرصة للاستجابة لشروطه الثلاثة. قبول قرار مجلس الأمن الدولي ٢٤٢، ٢٢٨، وشجب الإرهاب، والوفاء على مفاوضات مباشرة مع إسرائيل» (١٢).

وفي الوقت الذي أكد فيه الحسين خلال حواراته مع الإسرائيليين أن المؤتمر الدولي سيؤدي إلى إبعاد منظمة التحرير عن الصورة، فإنه سعى للتفاوض معها، ولم يفض سوى شهر من الحوار حتى تناقش الحسين ردا سلبيا من عرفات الذي رفض تحويل الأردن لتحتل منظمة التحرير في مفاوضات التسوية.

وفي التاسع عشر

من شباط ١٩٨٦ ألقى

الملك الحسين خطابا

عاصفا، سمعت فيه

جيدا أصدااء الرافض

الفلسطيني آتف الذكر

عائلا، حيث أعلن عن

تعليق التفسير

السياسي مع منظمة

التحرير والذي وقعه



المصدر: النابا

التاريخ: ١٩٨٦/٧/٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الذين تملة مع غرضات،
وبذلك فسوف الملك
الأمير الذي وافق على
خطة مير في بناء عليه.

وأما
الأمير كيون، طيلة
الصف، التحاور مع
الحسين بغية تجسير
الهوة القائمة في البندود
الثلاثة المختلف عليها

من شططير في، بيد أن
هذه الحوارات توقفت
حال تسجر فضيحة
إيرانيت في تشرين
الثاني ١٩٨٦، فقد اعتبر

الحسين إرسال
الأمير كيون أسلحة إلى
إيران - التي وصفها في

خطاب المرش «بعض الأمة العربية» (١٢) بمثابة
مساس أميركي بكل العرب.

حاول شيمون بيريز القصور على بدائل للحوار
مع الحسين، وكانت أولى هذه المحاولات تمزيق
التحالفات الاستراتيجية بين المملكة الأردنية
والفلسطينيين في الضفة الغربية، وهاجرت إسرائيل
إلى مد يد المساعدة لملك بغية تمكينه من توفير
مصادر الدعم اللازمة للخطة الخمسية الأردنية
لتطوير الضفة الغربية، بيد أن الكونغرس الأميركي



المصدر: ١١١٣٢٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٦/٧/٩

مصادق على لائحة عشر مليون دولار (١٤) سنوي
فقط، بدلاً من المليار ونصف مليار دولار التي يطلب
بها الأردن.

قتل بيريز في إحراز الانسراج المأمول
بالوسائل الاقتصادية دفع به لنقل مقره إلى الجبل
الميلسي، لكن خطة عقد مؤتمر قمة إسرائيلي عربي
بمشاركة ملكي الأردن والمغرب واليمن المصري
حسني مبارك إلى زيارة بيريز للمغرب، لم تسر كما
يشتهي بيريز، نظراً لأن الملك الحسين واليمن
مبارك رفضا القدوم إلى المغرب لاعتقادهم به هناك طلاق
لم يدل بتصريح يؤيد فيه الحقوق الوطنية
الفاصلية والمؤتمر الدولي.

ومن الجدير بالذكر، أن إطلاق بيريز مثل هذا
التصريح كان سيؤدي إلى تفكيكه حكومة الوحدة
الوطنية التي يرأسها، وهكذا لم تخرج خطة المغرب
إلى حيز التنفيذ الفعلي (١٤).

توطدت العلاقات الأردنية الأميركية قبل
الكشف عن فضيحة إيرانيات، وتزويد الأميركيين
لإيران بالأسلحة، وقد حاول الأميركيون الاستمعة
والأردن كقناة اتصال مع العراقيين إلى الحرب العراقية
الإيرانية.

الاستمرار طلب الرئيس الأميركي جورج
بوش، خلال الزيارة التي قام بها إلى المنطقة في تموز
١٩٨٦، على الملك الحسين تشجيع صدام حسين
لتسديد عمليات القصف لإيران، بل وطلب بوش راي
وزارة الخارجية الأميركية، في أن تقوم مصر والأردن



المصدر: الندوة

التاريخ: ٩/٧/١٩٨٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالقائمين العراق للعداء المتكررة للمصنف (١٦). وكان هذا الطلب بمثابة دلائل على الدور الذي تلعبه الولايات المتحدة للآردن بوصفه حلقة وصل بينها وبين العراق. وفي عام ١٩٨٦ سلم ريتشارد كينيدي رئيس وكالة المخابرات الأميركية الملك الحسين صوراً جوية أميركية كي يحملها لصدام حسين لاستخدامها في عمليات تصف إيران.

وفي أعقاب الكشف عن فضيحة إير انجيت تطلعت القوة الوسيطة الأميركية لإنجاز اتفاق

إسرائيلي-إيراني. وقد قال الحسين لصحفي أميركي: «لا يجب السماح للولايات المتحدة بالتصديق بالقيام بأعمال الوسيطة. ننظر الآن لديها مشكلة مصداقية جديدة منذ صفقة الأسلحة مع إيران، وبسبب علاقتهما الوثيقة مع إسرائيل» (١٧).

وفي لقاء مع شيمون بيريز، سكر الملك الحسين من الرئيس ريغان قائلا: «إنه لا يعرف المعلم. وأنه سيكف ذات مرة. فيما إذا كان يتخبط لصيد السمك في البحر الميت؟» (١٨) ومن الجدير بالذكر أن الحسين لم يفهم فكرة ريغان، بيد أنه أدى بالقول طبيعة علاقته المتحفظة تجاه إدارة ريغان، ورغم عدم الثقة التي أبدتها تجاه الأميركيين، إلا أنه حاول إقناعهم بالواقعة على المؤتمر القومي، وفي إطار هذه المحاولة، أرسل إلى واشنطن كاتب أسراره زيد الرفاعي، والذي اجتمع في الخامس من نيسان ١٩٨٧ بوزير الخارجية الأميركي جورج شولتز، بيد أن لقاءه به بالفضل (١٩).

وبعد ثلاثة أيام أي في الحادي عشر من نيسان-صاحب زيد الرفاعي الملك الحسين للقاء شيمون بيريز في منزل اللورد ميبشكون-يهودي وعاشق في حزب (العمال)-ونجح في أخذ موافقة بيريز على المؤتمر القومي كبادرة للمصروفات بين إسرائيل



المصدر :

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والأردن.

فقد المصين خطوطه بأكاء كبير جدا حتى
ه اتفاقية لندن ، فقد كان يدرك أن الولايات المتحدة
معملة بتهددة غضب العرب جراء صفقة الأسلحة مع
إيران ، وكان يدرك أن وزير الخارجية شيمون بيريز
يضمن لإبرام اتفاقية مع الأردن على الأقل في
القضايا الإدارية ، وكان يدرك أن سورية بحاجة لموافقة
الولايات المتحدة على المؤتمر الدولي ، وهو الأمر الذي
سيبعد الأميركيين للتفاوض مع الاتحاد السوفيتي حول
التحسين في الشرق الأوسط ، وأدرك أن العراق
الصافي للحصول على التأييد الأميركي في حربه ضد
إيران ، سيجني فوائد وأرباحا لدى الولايات المتحدة
عندما تبدأ تسوية النزاع الإسرائيلي العربي.

حاول رئيس الحكومة اسحق شامير في الثالث
من نيسان ١٩٨٧ ، طرح إطار آخر للتشاور بين
إسرائيل والأردن ، والتخرج أن تجري المفاوضات تحت
رعاية الولايات المتحدة ومصر.

وفي رسالته لوزير الخارجية جورج شولتز في
شامير المزمع القالة أن المؤتمر الدولي يضمن للأردن
الحماية من هجمات المتطرفين العرب ، وقال إن المؤتمر
الذي سيشترك فيه المتطرفون العرب سيحول دون
قبول الأردن لأية تسوية (٢٠).

بعد لماعة أيام من تقديم اسحق شامير البديل
للمؤتمر الدولي ، وافق وزير خارجيته شيمون بيريز
على صيغة المؤتمر الدولي ، حيث اتفق خلال اللقاء
الذي عقده مع الملك الحسين في لندن على أن يتم
عرض الاتفاق الذي توصلوا إليه بشأن إجراءات المؤتمر
على حكومة إسرائيل على أنه اقتراح أميركي.



المصدر: النضال

التاريخ: ٩ / ٧ / ١٩٥٥ **للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

وصف شيمون بيريز في كتاب مذكراته (٢١) لقاءه مع الملك الحسين في الحادي عشر من نيسان ١٩٨٧، والاتفاق الذي تم التوصل إليه بالقول، جرى الحوار في أجواء جديدة، ولما لورد ميشكون بأعداد وجبة المشاء، واقتصر الملك الحسين على شيمون بيريز الانتقال إلى المطبخ لجلسل الأواني، أما زيد الرفاعي فاستدح وزير الخارجية بيريز برواية قصة الحارس المصري في بيت الضيافة الرسمي في القاهرة، الذي رفض السماح لرئيس الحكومة الأردني الذي يحل ضيفا هناك بالقدول إلى البيت، حتى قال له أنه وزير خارجية إسرائيل.

حدث لدى بيريز انطباع بأن الحسين يدرك أسباب تحفظ إسرائيل على فكرة المؤتمر الدولي، ولكن الهدف ليس المؤتمر بل السلام، والأردن ليس مصيبا بمقد مؤتمر تشعشع فيه إسرائيل نفسها معزولة، (٢٢).

الشرح بيريز على الحسين أعداد وثيقة يتم فيها إجمال القضايا المتفق عليها بين إسرائيل والأردن، بما فيها: رأي الملك الحسين القائل أن الفلسطينيين الذين سيشاركون في الوفد الأردني الفلسطيني، يجب أن يمرروا علنا عن تحفظهم من الإرهاف، ويمتروا بقرار مجلس الأمن الدولي ٢٤٢، الذي يمتدح إسرائيل.

أعرب الملك عن اعتذاره، وقال إن لديه مقابلة، وعرض أن يقوم زيد الرفاعي والدكتور بوسي بباين بأعداد الوثيقة المذكورة، وحينما عاد الملك إلى طولة المفاوضات أعرب عن ارتياحه من الوثيقة التي تم إعدادها في شبعة، لقد أحرز الهدف الذي يسعى إليه.



المصدر: البيان

التاريخ: ٩/١١/١٩٩٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهو موافقة إسرائيل على المؤتمر الدولي، وقد جاء في الاتفاق المنجز، هذه التمسك بين الحكومة الأردنية والتي أكدت تلك للولايات المتحدة، ووزير الخارجية الإسرائيلي، والتي تحتاج إلى موافقة الحكومة الإسرائيلية على أن يغطي القسم (أ، ب) بالمؤتمر المدني بموافقة الطرفين، وتعتبر كإخراج لسمته الولايات المتحدة، ووافقت عليه كل من إسرائيل والأردن، أما بالمسألة للقسم (ج) فيجب التعامل معه بصورة بالغة، ولكن ما جاء فيه هو بمثابة التزام قدمه الأردن للولايات المتحدة كي تقوم بدورها بإعلام إسرائيل به.

أما بخصوص المؤتمر العام للأمم المتحدة بإرسال دعوات للدول الخمس الأعضاء في مجلس الأمن الدولي، ولطراف ذات الصلة بالنداء العربي الإسرائيلي للمفاوضات حول التمسك بالسلام.

السلمية القائمة على قراري ٢٤٢، ٢٤٨، وبغية إنجاز السلام الشامل في المنطقة، وتوضيح الأمن لدول المنطقة، ومنح الحقوق المشروعة للشعب الفلسطيني. لا يوافق المشاركون في المؤتمر على أن هدفه المفاوضات هو التوصل إلى حل بالأساليب السلمية للنزاع العربي الإسرائيلي، على أن يقوم على قراري مجلس الأمن ٢٤٢، ٢٤٨، والتوصل إلى حل بالطرق السلمية لمشكلة الفلسطينية بصيغتها، وبدعو المؤتمر، جميع الأطراف، لتشكيل لجان حوارية ثنائية لمناقشة القضايا المتنازعة.

تم التفتت الأردن وإسرائيل على ما يلي، (أ) المؤتمر الدولي لا يفرض حلاً، ولا يخلق حق النقض لأيمن على أي اتفاق يتم إنجازه بين الأطراف. (ب) تجري المفاوضات بصورة مباشرة بين الأطراف في الجانب المتنازعة.



المصدر: الانتداب

التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧) تم مناقشة المشكلة الفلسطينية في إطار لجنة بين إسرائيل وبين وفد أردني فلسطيني.
٨) المشئون الفلسطينيون سيكوتون ضمن الوفد الأردني الفلسطيني.
٩) المشاركون في المؤتمر هم من الأطاف التي توافق على قرار سيبلس الأس ٢٨٢، ٢٨٢ و٢٨٢ وينبذون الإرهاب والعنف.
١٠) كل لجنة تجري مناقشات بصورة منفردة
١١) القضايا الأخرى سيتم معالجتها في اتفاقية لتأقية بين الأردن وإسرائيل.
هذا التفاوض يحتاج إلى مواءمة حكومتي إسرائيل والأردن، وستعرض الوثيقة بأكملها على الولايات المتحدة.
لقد منح الاتفاق ألف الذكر للحسين تقديراً كبيراً في العالم الكبير، لأنه نجح في إيجاز عالم يستعمل العرب إنجاز وهو تقليص الرئيس الأميركي للمؤتمر الدولي، لقد نجح وبلاستعانة بإسرائيل أيضاً لم يتمكن حتى الاتحاد السوفياتي من إيجاز، ولا شك أن قرار القمة العربية في مارس ١٩٨٢، كان سيظل محروكاً على ورق، لولا تدخل الحسين لدى الإسرائيليون، وبناء على هذا التقدير، نجح الحسين عام ١٩٨٧ في إيجاز المتصارين سياسيين، تمكن في المصالح والمضامين من نيسان من الجمع بين الزعيمين العربيين المعادين، حافظ الأسد، وصدام حسين، حيث اجتمع الاثنان في قاعدة الجسر المحسنية في الأردن لحوار استغرق سبع ساعات



المصدر: الاتحاد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٠

(٢٢)
وفي تشرين الثاني ١٩٨٧ احتفل الصين
بالتصديق آخر، فقد عقد في عمان مؤتمر قمة المصالحة
العربية بين الرئيس حسني مبارك والرؤساء العرب
الأخريين، الأمر الذي أدى إلى إلغاء المقاطعة العربية
لصين، وإعادة العلاقات الدبلوماسية معها إلى سابق
عصرها.



المصدر: الرائد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المواضيع

١٦- مقابلة مع جريدة معارف في القدس عشر من أيلول ١٩٨٧. وقد ألقا بمقرب ورندي الذي أجرى المقابلات مع الأرمنين إن الرقم المذكور ليس صحيحا، وقال: إن كمية الجلاء التي خصصت لإسرائيل من مياه البزموت ليست أربعين مليون متر مكعب، بل خمسة وعشرين مليونا فقط.

١٧- بناء على مذكرة التفاهم التي تم إعلائها في مكتب رئيس الحكومة عسكينة حكومت مدريد في تشرين الأول ١٩٩١.

١٨- نفس المصدر السابق.

١٩- حديث في واشنطن مع إبراهيم عزو رئيس الوفد الإسرائيلي للمصارى معتمد الهندسيات للشؤون المالية، معارف ١٧ أيلول ١٩٩٢.

٢٠- تلويح تكميرون، (تنوز في الذهب)، تل أبيب ١٩٨٩ ص ٢٦١.

Alan Friedman, Spider's Web, New York 1993, pp 25-29, 170-171, 277.

٢١- قال صدام حسين ذلك لعضو الكونغرس الأميركي ستيفان مولارج وظفرا لأنه لم يملأ عن ذلك عممت وكافة الأنباء العراقية إلى إذاعة ما قاله الرئيس صدام في كانون الثاني ١٩٨٢.

Alan Friedman, Spider's web, p.26.

٢٢- 5-Ibid. p.27.

٢٣- رسالة ريفيل إلى مناحم بيغن في الحادي والثلاثين من آب ١٩٨٢ لإقناع بيغن بأن الوقت بات ملائما للسلام.

٢٤- موشيه زاهد- النزاع العربي الإسرائيلي بين فكر الدول العظمى، تل أبيب ١٩٨٢ ص ١١٠.

٢٥- ميخائيل بار زوهر، أمام المرأة الوحشية ص ١١٠-١١١.

٢٦- يوسف حريف، مصاريق، ٢٤ كانون الثاني ١٩٨٩.

George p.Sultz, Turmoil and Triumph, pp.452-455.

٢٧- قال دكتور نمرود نوبيل، الذي كان مستشارا لبيروز والذي شارك في إعداد مسودة مبرهني، أنه تم الاحتفال خلال اللقاء في واشنطن بالانفراج الذي حققته المسودة، ووصف هذه الوثيقة بأنها الأساس الذي قام عليه اتفاق لندن عام ١٩٨٢.

٢٨- مقابلة مع جريدة معارف ٢٤ كانون الثاني ١٩٨٩.

٢٩- نتنياهو يرون الكردي، ٢ تشرين الثاني ١٩٨٦.

٣٠- بار زوهر، أمام المرأة الوحشية ص ٢٢١.

٣١- نفس المصدر السابق ص ١١١.

Alan Friedman, Spider's Web, pp.310-311.



المصدر: الرائد

التاريخ: ٩/١١/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- 17-جوسطن جلوب الرابع من أيار ١٩٨٧.
Shimon Peres, Battling for-١٨
peace, London 1995 p.305.
19-George Shultz op.cit.p.793.
20-بناءً على قوائم المؤلف في أعقاب قرابة رسالة
اسحق رابين إلى جورج شولتز في ١٩٨٧/١/٢٢
Shimon peres, Battling for-٢١
peace, pp.385-387.
ibid. P.308.-22
23-شافي جيلي، معارف الأول من أيلول ١٩٨٧.

غداً الحلقة السابعة والعشرون



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العالم العربي يعاني من العوز المائي وماذا عن دول الخليج؟

« ٦٠٪ » من الموارد المائية العربية



المصدر: الانوار

التاريخ: ١٠ / ١١ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**تأتي من الخارج
ثلاثة عوامل تحدد مخاطر واحتمالات
«خزان الفقر المائي»
٣٠٪ من المناطق العربية مهددة
بالتصحر**



المصدر: الانذار

التاريخ: ١٢/٧/٢٠٠١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل تشهد المنطقة العربية حروباً للمياه في السنوات القادمة ؟ سؤال يمثل الشغل الشاغل للكثير من الدراسات العلمية والسياسية والاستراتيجية، التي تؤكد أن المنطقة مقبلة على نزاعات جديدة، بسبب المياه، قد تؤدي إلى اندلاع حروب، خاصة في ظل الأزمة الحالية التي تواجه كل الدول العربية بدون استثناء. وساهمت في دخول العرب « حزام الفقر الثاني » حيث يشاركون ٦٦ دولة في العالم تعاني من نفس الأزمة.

ويشير تقرير للمخابرات الأميركية إلى عشر مناطق في العالم ستشهد صراعات ومواجهات بشأن المياه ويقع العالم العربي في القلب منها، خاصة إذا عرفنا أن الجغرافيا فرضت على العالم العربي أن تكون 7٦٠ من موارده المائية من خارج المنطقة العربية، من دول ليست على وفاق مع العالم العربي، ولذلك فهناك مناطق مرشحة لمحروب المياه، مثل الأردن وفلسطين وإسرائيل، وأخرى مفعوفة بالمخاطر وقد تدخل دائرة الخطر الفعلي مثل تركيا وسورية والعراق ومناطق توتر قابلة للدخول في مستوى الخطر خلال السنوات الخمس والمشرين القادمة، وهي دول حوض النيل.

وتفتح « الانتاد » ملف « الأمن المائي العربي ». . . الواقع والتحديات . . . ترمد من خلاله واقع الأزمة في العالم العربي، خاصة مع الظروف المناخية والجغرافية الصعبة . وسرقات إسرائيل لمياه فلسطين، والأردن والجزولان وجنوب لبنان، وسميها إلى رسم الحدود مائيا، بما يتيح

الأمن المائي العربي - الواقع والتحديات -



المصدر: النضاد

التاريخ: ١٠ / ٧ / ٨٨
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لها استمرار السيطرة على منابع المياه، ولزعمد
أيضا ما يحدث في جوش نهر النيل، وخصوص مصر
على تأمين احتياجاتها من المياه، دون أي تأخير
لأمن أثيوبيا. ولأمن إسرائيل، التي تعبت في
مصعب النهر، ولزعمد ثالثا، الموقف في حوضي
دجلة والفرات، وسمي تركها لاستخدام «المياه»
كعامل في المعادلة السياسية الإقليمية.

■ القاهرة - أسامة عبدالرازق:

ما بين «الجغرافيا» و«السياسة»
تبدأ أزمة المياه العربية دون أمل في
التحول إلى حل. «الجغرافيا» هي التي
حكمت أن تكون ٨٠٪ من الورد المائية
للأمة العربية أتية من خارج المنطقة
العربية، و«السياسة» فرضت علينا
امتكافية الضغوط لتناول عبور عربية.
ليست على وقال قام مع جيرانها العرب
ما يدفعها إلى استخدام المياه كدالة
ضغوط سياسي واقتصادي.

«الجغرافيا» هي التي تكتمت في
وطوع العالم العربي في منطقة ذات
منابع صحراوية قليل المخر. ما دفعها
إلى أن تعيش حسب ما يقول المصراع
داخلي «خزان الفقر الذي» والسياسة
تؤكد أن «المياه» تمثل أحد القضايا
المرشحة لتهور حولها «المصراع» الذي
قد يكون في بعض الحالات «مسلحا»
في القرون الماضية، وأحداث التاريخ
العربي تؤكد ذلك.. فخلية كانت وراء

عقد أول مؤتمر قمة عربي عام ١٩٦٨
عندما حاولت إسرائيل تحويل نهر
الأردن. يومئذ اتفق العرب رغم
اختلافهم السياسي والمذهبي ورغم
سياسة المحاور العربية على اليات
وخطط لمواجهة المصعب الإسرائيلي.
ولم يفرج عن مبدؤان ١٩٦٧ عن هذا
السيب، فبعد أصبحت إسرائيل الأكثر
تكمسا في موارد المياه العربية في
فلسطين والأردن وسوريا ولبنان وفي
سبينا - مصر. كما أن غزو إسرائيل
للجنوب اللبناني عام ١٩٨٢ استهدف
احكام السيطرة الإسرائيلية للمصعب
اللبنانية حتى عندما بدأت المفاوضات
السلام على كافة المنارات، لم يخل أي
اتفاق من الحديث عن المياه، سواء على
المستوى الفلسطيني الذي نص على



العدد: ١١٢٤

التاريخ: ١٠ / ٧ / ١٩٦٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حقوق الفلسطينيين في المياه، لم يحصلوا عليها، أو في التغطية «وادي عسرة» بين الأردن وإسرائيل، وقتي تشبعت أيضا بنودا عديدة حول مفاس القضية لم تحترمها إسرائيل، وما يتم الآن على الحمار السوري، وستقوم إسرائيل للتصالح إلى حدود ١ يونيو ١٩٦٧ وأجراء تعديلات على هذا الخط، يستهدف الحفاظ على مصادر المياه في الجولان التي قامت بالاستفادة منها بعد مرورها عام ١٩٦٧.

المياه أحد العوامل الأكثر أهمية في العلاقات المتزايدة ما بين تركيا وكل من سورية والعراق، خاصة وأن تركيا تتحكم بقلع الجغرافيا في منع نهري دجلة والفرات وهما اكسير الحياة بالنسبة لكل من السوريين والعراقيين. وكانت تركيا أن تكون السبب وراء

عطش الشعبين عام ٩٠ عندما توقفت عن ضخ مياه نهري دجلة والفرات. في مسمبر جزاء أمسيل من الامتدادات الجوية الفعالة بمنطومة الأمن القومي مرتبطة بمياه النيل والصحراء عليه، وصمم المروحة جدا في عدم استخدام القوة في العلاقات السياسية الأكثر خروضا على عدم خروج قواتها المسلحة خارج حدودها، أعلنت وشكل الفصح أن مياه النيل خط أحمر لا يمكن تجاوزه وأنه يمثل بالتنسية لها قضية حياة أو موت وكان ذلك أثناء حديث عن مشروعات التوبوية للاقسة سدود على مياه نهر النيل تؤثر على حصص مصر من المياه.

وهكذا يمكن تلخيص الأزمات للمياه في العالم العربي «نقص في الداخل» والأعباء السياسية في الخارج ولتكن البداية من ربيع الواقع الذي عرفني منذ عدة أيام رعد الدكتور محمود أبو زيد وزير البترول للثانية المصري الواقع الذي العربي أثناء مشاركته في آخر المنعوت التي ناقشت الأمن التي العربي، وقال إن تعداد العالم العربي يصل الآن إلى ٢٥٠ مليون نسمة ومن المتوقع أن يصلوا بين ٦٠٠-٧٠٠ مليون نسمة عام ٢٠٢٠، مما يعني تزايد الطلب على الموارد المائية، ويؤدي إلى تناقص مستختر في نصيب الفرد من المياه العذبة، ويغمر متوسط الموارد المائية المتجددة في الوطن العربي، بحوالي ٢٥٦ مليار متر مكعب سنويا يأتي حوالي ٦١٪ منها من خارج الوطن العربي ومن



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأناضول

التاريخ: ١٠ / ٧ / ١٩٨٨

انهار مشتركة دولية، ويستثمر من هذه الكمية حوالي نصفها والباقى ينفق. كما أن بالنسبة لخزائن جوفية عميقة وغير منجدة بالمقاييس التخزينية حوالي ٧٧٠٠ مليار متر مكعب في حين أن ضمن هذه الخزائن يعادل ١٢ مليار متر مكعب سنوياً فسقط من المياه المتجددة، كما تقدر الساحة القابلة للاستزراع في الوطن العربي بحوالي ٢٠٠ مليون هكتار، بينما يزرع منها بالفعل حوالي ١٧ مليون هكتار، وهذه المياه التي توضع لتغلب تناقص الموارد المائية بالمنطقة العربية، ما لم تتم مواجهة هذا التحرك بإعداد وتنظيم سياسات وإعادة الأمانة المتكاملة، والتصديق والتعاون المتبادل مع توفير التكنولوجيا المناسبة لصناعة المياه واستثمارها.

ويختلف أواخر الموارد المائية بالطبع والكمالات مازال لندكتور محمود أبو زيد. من منطقة لآخرى فنجد أن نحو ٢٤٠٩ م. في الشرق العربي، و٢٢٢ م. في المغرب العربي، و٢١ م. للدول العربية بحوض النيل، و١٠١ م. بالجزيرة العربية كما تشير

الاحصائيات إلى أن نسبة سكان الريف إلى سكان الحضر كانت في التجمعات في ٢١٦ في الريف، و٢٨٤ في الحضر، ومن التوقع أن تصل هذه النسبة عام ٢٠٢٥ إلى ٢١٦ في الريف، و٢٩٩ في الحضر بما يعني هجرة مستمرة من الريف إلى الحضر وما يعمه ذلك من اختلاف في نمط الاستهلاك للماء والثره على البيئة وزيادة الطلب على مياه الشرب. يجب العمل على البنية الأساسية من شبكات إمداد الشرب والصرف الصحي والبلديات والصناعة والذي سيكون على حساب مياه الزراعة، وهو ما يخلق نوعاً من التنافس بين القطاعات المستفيدة للمياه.

الوطن العربي.. فقير مائياً

ويؤكد الدكتور فيصل الرفوع رئيس قسم العلوم السياسية في الجامعة الأردنية في دراسة مهمة له حول الاستراتيجية المائية والصراع العربي- الصهيوني، على أن الحجز المائي يعتبر من أهم المشاكل الاستراتيجية التي تواجه الوطن العربي وتؤثر بشكل مأساوي على الأمن القومي المصري.. فالوطن العربي لا يملك من



المصدر: الكتاب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/٧/٢٠٠٠

الأقاليم الفنية باليه حيث تشكل الصمراء ما نسبته ٧٨٥ من مساحته الكلية، بالرغم من وجود بعض الأقطار الفنية باليه كمصر والسودان، والعراق وسورية، وتتمتع بعض اجزائه بنسبة لا بأس بها من الأمطار تسيل في مقلها السنوي إلى ٥٠٠ ملم في تسلسل الوسط العربي، وحوالي ٧٠٠ ملم في بعض مقلته الدارية، بالمقابلة إلى وجود بعض الأقطار السطحية كالليل وحدث بعض الفيضانات، ووجود أنهار أخرى قريبة للسيل منها الأنهار والبحيرة الصلبي والطيقي والقرين والبحيرة التيمسي والشيخ الجوزي و«سبور الرقيم» الفري. إلا أنه وبالرغم من ذلك فإن الجبان العربي يعتبر فقيراً في المياه ويستنزف الامتصاصي المستمر التي له من المياه الجوفية.

وتقدر كمية المياه المتساقطة على الوسط العربي، حسبما يتذكر الدكتور فيصل الرفوع السمووي، حوالي ٢٢١٢ مليار متر مكعب سنوياً، منها ٢٦٠ من أمطار ذات نظام مداري صيفي و ٢٤٠ من أمطار ذات نظام متوسطي شتوي. أما للوارد المائية المتاحة فلا تتجاوز ٢٥٠ مليار متر مكعب سنوياً منها ١٢٢ مليار متر مكعب مياه سطحية، إلا أن النظام العربي لا يستغل فعلياً أكثر من ٧٠ مليار متر مكعب، أي ما نسبته ٢٤٨ من نسبة موارده المائية المتاحة، وهذه النسبة تعادل ٢٧,٦ فقط من كمية

الأمطار السنوية الساقطة باختصار يعقل الواقع المالي كما يقول الدكتور فيصل السمووي للأشخاص العربي أدنى من «خط العوز» المالي، حيث تظهر الإحصائيات الدولية المعروفة خط العوز المالي بأنه ١٠٠٠ متر مكعب للفرد سنوياً، في حين لا يزيد نصيب الفرد العربي عن ٢٥٠ متر مكعباً.

ثلاثة عوامل مؤثرة

ويحدد الدكتور عبدالوارث محمد عبدالوارث من كلية الآداب، جامعة الوداد الجديد في مصر في دراسته للصلة حول «الاحتياجات المالية في الوسط العربي عام ٢٠٢٥»، ثلاثة عوامل تحكم موارد المياه في الوطن العربي، عوامل طبيعية، وعوامل بشرية، وعوامل سياسية.



المصدر: الأناضول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧/٧/٢٠

وتؤلف عنه العوائل الطيبيمية،
لشبير كما يقول الدكتور عبدالوارث آل
أن المنطقة العربية في معظمها تقع في
قلب ما يسمى منطقة حزام العظمى
داخل المنطقة الجافة وشبه الجافة،
وتعتمد من الساحل الموريتاني غربا إلى
ساحل عمان والخليج العربي شرقا، ومن
الحدود التركية شمالا إلى وسط
السودان جنوبا، وهذه المنطقة تغطي
نحو ٢٨٠ من مساحة الوطن العربي التي
تبلغ نحو ٩ مليون كيلو متر مذهب،
وتتميز الوطن العربي بقلة كمية
تمساق المطر، والثلج، والبرد، والندى
بين سنة وأخرى وفصل وآخر، ويلاحظ
أيضا أن ٨٠٪ من مساحة الوطن العربي
يتمسك عليها أقل من ١٠ سنتيمترات
من المطر سنويا، وهو ما يجعل مناخها
صحراويا جافا، كما أن ٧١٪ من
ممتلكاتها تتراوح كمية المطر فيه بين
٢٠-٢٥ سنتيمتر سنويا، ويعتبر مناخها
شبه صحراوي، وهناك نحو ٧٥ تتراوح
كمية المطر فيها ما بين ٢٥-٥٠ سنتيمترا
سنويا، وهي منطقة مناخ الجبصر

المتوسط واليالي ٥٪ تتمثل في المناخ
شبه المداري والأوسمي، ومعظم هذه
الأمطار يسقط في فصل الصيف
والشتاء والرياح حيث تقل درجة
الحرارة، وتستخدم الأمطار في فصل
الصيف فيسحب الماء المناطق ذات المناخ
الوسمي وشبه المداري السوداني،
وتتميز أمطار الوطن العربي بالتفاوت
في كميتها من موسم إلى آخر ومن
سنة إلى أخرى، بحيث لا يعتمد عليها
في الزراعة باستمرار وقد تسقط في
سنة ما على شكل سيل وأما غزيرة
كما يحدث أحيانا في أجزاء من صحاري
السمودية والمرتق وصمر والجزائر



المصدر: الأناضول

التاريخ: ١٠/٧/٢٠٠٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وتونسي، ولقد تسقط الأمطار بكميات كبيرة في أحواض الأنهار الدائمة الجريان فتسبب الفيضانات المدمرة. وتعرض بعض أجزاء الوطن العربي لغزرات طويلة من الجفاف قد تستمر عدة سنوات، كما حدث في فترة قنمانيات، وتسقط معظم أمطار الوطن العربي بصيب الانعاصير التي تأتيها من المحيط الأطلسي والبحر المتوسط وأيضا الأمطار التضاريسية على المناطق المرتفعة الجبلية في المغرب العربي والشام، وأيضا جبال عمان واليمن وهي أمطار موسمية.

ورغم قلة الثلوج التي تسقط في الوطن العربي إلا أنها تزود الأنهار والينابيع بالمياه أثناء عملية الذوبان، وبخاصة في وقت الربيع في جبال شمال العراق وليكن والمغرب العربي إذ تعتمد الأنهار على ثوبان مياه الثلوج في فترة الجفاف صيفا.

وتشير دراسة الدكتور عبدالوارث محمد عبدالوارث إلى عوامل طبيعية أخرى ترتبط بالمناخ، وهي التبخر الذي تزيد معدلاته في الوطن العربي بسبب الحرارة، كما تساعد على الرطوبة النسبية وسرعة الرياح على التبخر بنسبة عالية، مما يؤدي إلى فقدان جزء كبير من موارد المياه، هذا إلى جانب

تسرب المياه بسبب صناعية التربة الرملية والمجوية وانحدار السطح في كثير من أجزاء الوطن العربي. وتزيد ظاهرة التبخر والتسرب هذه في الصحراء العربية في السعودية والعراق وسورية وليبيا والسودان والمغرب العربي، وعلى سبيل المثال يقدر التبخر من بحيرة الأسد الحالي ١٠٠ مليار متر مكعب سنويا.



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٢٠٠٧/٧/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استنزاف المياه بشريا

وتستوقف الدراسة عند العوامل البشرية التي تؤثر وتتحكم في موارد المياه في الوطن العربي حيث تتعرض موارد المياه في الوطن العربي إلى الاستنزاف وبخاصة في موارد المياه الجوفية. فقد انخفض منسوب المياه الجوفية نتيجة استنزاف مياه الآبار الجوفية في الوطن العربي، وتعرض بمصعها إلى الجفاف بسبب سحب المياه منها بكميات كبيرة تؤثر على المخزون الجوفي في بعض الطبقات الخزنية، حيث يقل منسوب المياه تحت الأرض وتعرض للملوحة، مما يجعلها غير صالحة للاستخدام في الزراعة ومن العوامل البشرية الشائعة الأسراف في استخدام المياه في الضرب والزراعة نتيجة استخدام طرق الري التقليدية، كذلك تغير سلوك المزارعين، حيث قد لا يستغل المزارع المياه في الوقت المحدد، وبالتالي تذهب مياه الترع إلى المصارف دون الاستفادة منها، وكذلك إهدار مياه الأنهار في البحر. كما يعد التلوث من أهم الأخطار التي تهدد الموارد المائية في الوطن العربي، بسبب تصريف نفايات حماية البيئة من المزارع التلوث الصناعي مما يؤدي إلى فقدان كميات كبيرة من الموارد المائية الجوفية والمسطحية معا. إذ يرداد التلوث بزيادة النفايات الزراعية والصناعية. كما يخلل التصحر أحد أهم المشكلات التي تهدد مناطق المزارع، فالمحاصيل والرعي الجائر وإزالة الغابات وزراعة المحاصيل بكثافة في الأراضي الهامشية، وسوء حفر الآبار وإدارتها وتمازج الأراضي الرطبة، من أهم أسباب التصحر. وكلها من فعل البشر وفي تقدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن نحو ٢٥٠٠ مليون هكتار من الأراضي أي ما يقارب مساحة أميركا الشمالية والجنوبية معا تتآكل بالتصحر. وقد كان له دوره في سقوط حضارات عظيمة كانت موجودة في العالم العربي مثل الحضارات المسمرية والآشورية والرومانية، مشيرين إلى أنه في كل عام يزحف التصحر على نحو ١ ملايين



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هكتار «١٥ مليون شدان» من الأراضي دون رجعة، التي صلبت في ٢٩ مليون هكتار «٥٢ مليون شدان» تتدهور إلى حد أن إنتاج الحاصل فيها أصبح غير المستعصي. ولقد أوقعت بعض الدراسات أن ٢٠٪ من المناطق العربية مهددة بالتصحر وخاصة السودان وبها ١٩٠ ألف هكتار من الغابات بالانقراض إلى موريتانيا والصومال وسورية.

أحوال الأنهار في العالم العربي

وتتوقف الدراسة عند العوامل السياسية التي تحكم في المياه في الوطن العربي حيث توجد منظم معظم الأنهار دائمة الجريان في الوطن العربي في دول غير عربية ومن أمثلة هذه الأنهار:

- نهر النيل، وينبع من هضبة الحبشة «أثيوبيا» ومن هضبة البحيرات «أوغندا»

- دجلة والفرات، ينبعان من الأراضي التركية

- نهر الأردن، وتقع أجزاء كبيرة منه تحت سيطرة إسرائيل التي تعتمد في توفير ٢٧٠ من مياهها على مورد الأنهار ومنها نهر الأردن واليرموك واللباني، والفرات، وكذلك المياه الجوفية في مرتفعات الجولان والضاة الغربية. ومن دلائل أهمية المياه في المنطقة العربية



المصدر: الانفاد

التاريخ: ٧/٧/١٩٦٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أثارة قضية الموارد المائية في مفاوضات السلام بين الاسرائيليين والفلسطينيين ووضعتها على جدول أعمال المباحثات المتحددة الأطراف بين اسرائيل والدول العربية . فاعلم العربي ان لا يستطيع التحكم في كمية المياه الواردة الى ارضيه دون الرجوع الى دول خارجية غير عربية لا تربطه بها احيانا علاقات طيبة هذا الى جانب انه على الرغم من أهمية المياه في الوطن العربي لا توجد حتى الآن سوى اتفاقية واحدة لتقسيم المياه في المنطقة هي التي تم توقيعها بين مصر والسودان في ٨ نوفمبر ١٩٥٩ ، أما جميع المحاولات لتقسيم المياه مع الدول المجاورة لاستغلال مياه فلم تنجح حتى الآن . وتتوقف دراسة الدكتور عبد الوارث عند موارد المياه في الوطن العربي في القسم الاقليمي والانسوي . للتصرف على البيرانية للمياه في الوطن العربي . وتصيب الفرد من المياه واحتياجات المياه المطلوب توفيرها في نهاية الربع الأول من القرن الحالي والمتسربين لمساحة الوطن العربي تبلغ نحو ١٦ مليون كيلومتر مربع يشكل القسم الاقليمي منها حوالي ١٠ مليون كيلو متر مربع ، تمثل ٧٧,٥ من مساحة الوطن . بينما تبلغ مساحة القسم



المصدر: الأندلس

التاريخ: ١٢ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

الأسبوعي نحو ٤ مليون كيلو متر مربع تمثل نحو ٧٧٧ من مساحة الوطن العربي ويمكن تقسيم المنطقة العربية إلى ستة أقاليم جغرافية متميزة لكل منها طابع خاص يميز نواة التجمعات الإقليمية العربية وهي ثلاثة في قارة إفريقيا.

- دول القرن الأفريقي الصومال وجيبوتي ودول المغرب العربي الخمس.

- الدول النيلية السودان ومصر.

- ثلاثة الخليج في قارة آسيا وهي دول الهلال الخصيب وتشمل سورية والعراق وليبيا وفلسطين والأردن.

- دول الخليج العربي الكويت، والإقليم الثالث اليمن.

وتتوقف عند دول القرن الأفريقي الصومال وجيبوتي، وتشغل نحو ١٢.٦ من سكان العالم العربي، وتشير التقديرات إلى أن عدد سكان الصومال وحده قد يصل إلى ٢١ مليون نسمة عام ٢٠٢٥. بينما الموارد الداخلية للتجديد من المياه لا تزيد عن ٨.٠ مليار متر مكعب وهذا يشير إلى زيادة المسحقة المائية بالنسبة للزيادة السكانية، والتي ستصل إلى نحو ٩.٢ مليار متر مكعب. وقد بلغ نصيب الفرد حوالي ١٧٧ مترا مكعباً وهو ما يمثل نحو ٧١٩ من المستوى الذي يعرف بالفقر الذاتي، وهو ١٠٠٠ متر مكعب سنوياً للفرد.

البحر الثاني في المغرب العربي

أما الدول النيلية فهي تمثل ٢٥ بالمائة من مساحة الوطن العربي، وتشير التوقعات إلى أن عدد السكان سيصل إلى ١٨١ مليون نسمة عام ٢٠٢٥. السودان ٥٥ مليونا ومصر ٨٦ مليونا. وتبلغ الموارد الداخلية للتجديد في السودان من المياه سنوياً ١٨.٦ مليار متر مكعب تمثل ١٤.١ من إجمالي موارد المياه، بينما تصل في مصر إلى ٥٦.١ مليار متر مكعب تمثل ٩٧٪. وتشير الاحتياجات المائية في البلدين عام ٢٠٢٥ بنحو ١٣٢ مليار متر مكعب سنوياً، أي أن المسحقة المائية تبلغ نحو ٥٩ ملياراً. وتشير التوقعات إلى أنه مع الزيادة السكانية سوف يزداد خطر نقص نصيب الفرد من المياه.



المصدر: الاتحاد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٢٥

وتشير التوقعات فيما يخص سكان دول الحسب المسموس الى انهم سيتضاعفون عام ٢٠٢٥. ولذا نظرا الى نسبة ما يمتلكه الاستهلاك السنوي من الموارد المائية في ضوء احتياجات التنمية، تكتشف الى ان حد سوف يشهد سكان هذه المناطق بالمحضر في الهزاتية المائية، مع زيادة السكان وبخاصة ان نصيب الفرد من المياه بالمتر المكعب يقل بكثير عن ٢٠٠٠ متر مكعب، فالوارد المائية الداخلية للتجمدة سنويا لا تزيد عن ٢٠ مليار متر مكعب، لا توفر الاحتياجات الحالية وهذا يعني حاجة هذه الاقاليم الى ما يزيد عن ١٠ مليار متر مكعب عندما يتضاعف عدد سكانه عام ٢٠٢٥، اي ان الفجوة المائية تبلغ ٢٠ مليار متر مكعب سنويا.

لذا كل ما سبق هو الحال في القسم الاقليمي من القسم العربي لاسلاما عن القسم الامميوي، ونبدأ بالاقليم الهلال الخصيب الذي يضم العراق وسورية، ولبنان، والاردن، والفلسطين ويشتمل الى سكان الاقليم ١٨ مليار متر مكعب، منها ١٢ مليار متر مكعب لسكان العراق، وتشير التوقعات الى ان عدد السكان سيتجاوز الضعف عام ٢٠٢٥. وسوف يبلغ ما يشاهده من الوارد المائية نحو ١١٩ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي. ويمنى حاجة هذا الاقليم الى نحو ٦٨ مليار متر مكعب، تمثل المصوبة المائية المطلوب توفيرها خلال العقود الثلاثة القادمة. اما عن نصيب الفرد السنوي بالمتر المكعب باستثناء العراق التي يتوافر للفرد فيه سنويا اكثر من ١٠٠٠ متر مكعب سنويا، فلن يلقى سكان المنطقة يحفض نصيب الفرد منهم الى اقل من ربع هذا الرقم وبخاصة في لبنان والاردن والفلسطين.



المصدر: الاسمار

التاريخ: ١٠/٧/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماذا عن الخليج ؟

وتتوقف عند الوضع في دول الخليج حيث يتوافر لهم فقط ٤ ٪ مليار متر مكعب من الموارد الداخلية المتجددة للمياه سنوياً. تمثل نحو ١١ بالمائة مما يتوافر لمساكن المناطق الأخرى. ويتوقع أن تصل حاجة دول الخليج عام ٢٠٢٥ إلى ١٦ ٪ مليار متر مكعب، وهذا يعني عجزاً مقدراً يبلغ نحو ٩ ٪ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي، وفي ظل غياب هذا القطاع المصداقي لا يتعمق بأي موارد مائية، وكل موارد المياه من النوع الجوفي، أما المياه الجوفية له نحو ١ ٥ مليار متر مكعب فقط، وينخفض نصيب الفرد من المياه العذبة إلى أقل من ١٧٧ متر مكعب سنوياً ويستمر في الانخفاض للمواضع العربي من المياه ويتوقع أن يصل سكان اليمن إلى ٢٧ مليون نسمة عام ٢٠٢٥، يحتاجون إلى ١ ٩ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي، أي أن العجز المائي يبلغ نحو ٢ ١ مليار متر مكعب ويطلب الدكتور عبدالوهاب بشوروة الاتجاه إلى تكنولوجيا تحلية المياه في مناطق الخليج وساحل عمان وبحر العرب والبحر الأحمر وخليج السويس والبحر المتوسط والمحيط الأطلسي مع الأخذ في الاعتبار الاختلاف في درجة ملوحة مياه كل منها. وأن مشروعات تحلية مياه البحر والمحيطات تحتاج إلى استثمارات ضخمة تصعد عن توفيرها كثير من الدول العربية. بحيث تصل تكلفة تحلية المتر المكعب الواحد إلى مئتي دولار مع المحافظة على نوعية المياه المستخدمة حالياً في الزراعة والمياه الجوفية التي يعني توليدها نقصاً في العروض من هذه الموارد.

 **Biblioteca Medica**
Nacional



0305902